Union Lémanique des Chambres de Commerce





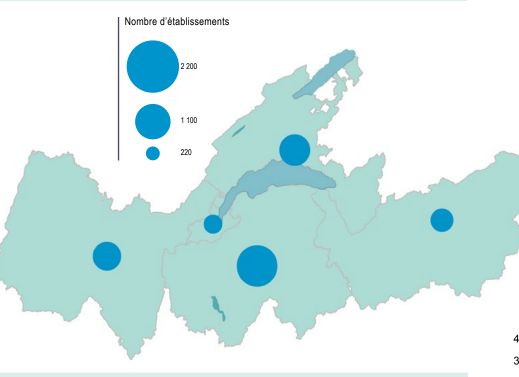
FILIÈRE ACTIVITÉS DU BOIS

le bassin lémanique, une réalité économique



Édition 2016

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



Liée étroitement aux ressources forestières sises dans le bassin lémanique, l'industrie du bois a su développer plusieurs spécialités comme la scierie, le meuble, les matériaux en bois pour le bâtiment... Derrière l'image traditionnelle que véhicule la filière bois se cache une grande modernité. Le bois est plébiscité pour sa mise en œuvre rapide dans la construction, ses qualités techniques, décoratives économiques et surtout écologiques. Avec tout l'intérêt que peut représenter cette matière dans le développement durable et les énergies renouvelables, l'industrie du bois profite d'un véritable engouement.

CHIFFRES CLÉS

6 067

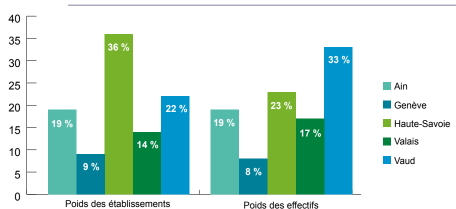
établissements

2,6 %des établissements
du bassin lémanique

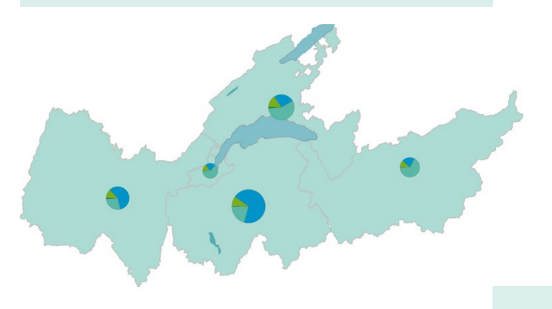
29 309 salariés

7 % des effectifs du bassin lémanique

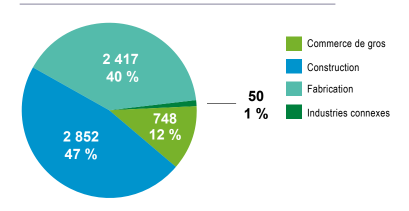
POIDS DES TERRITOIRES



RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE



RÉPARTITION PAR SOUS-BRANCHE



Poids de la filière par branche



Caractéristique du tissu économique :

- 90 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP*), soit 5 458 unités
- 8,8 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP*), soit 536 unités
- 1,1 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*), soit 64 unités
- 0,1 % de grandes entreprises (250 ETP* et plus), soit 9 unités

Dynamique du tissu économique :

- 424 créations
- 3 % des créations du bassin lémanique
- en hausse de 15,2 % / 2008

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	6 067	19,3 %
CANTONS SUISSES	2 714	26,4 %
CANTON DE GENÈVE	553	19,2 %
commerce de gros	80	17,6 %
construction	122	34,1 %
fabrication	347	14,9 %
industries connexes	4	33,3 %
CANTON DU VALAIS	815	28,5 %
commerce de gros	96	10,3 %
construction	176	41,9 %
fabrication	539	28,3 %
industries connexes	4	33,3 %
CANTON DE VAUD	1 346	28,2 %
commerce de gros	212	19,8 %
construction	352	51,7 %
fabrication	763	21,9 %
industries connexes	19	26,7 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	3 353	14,1 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	1 163	17,1 %
commerce de gros	148	13,0 %
construction	681	28,7 %
fabrication	318	-0,6 %
industries connexes	16	23,1 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	2 190	12,6 %
commerce de gros	212	13,4 %
construction	1 521	21,3 %
fabrication	450	-9,6 %
industries connexes	7	16,7 %

CHIFFRES CLÉS:

6 067 établissements pour le bassin lémanique

dont **748** commerces de gros **12 %**

2 852 de construction 47 %

2 417 de fabrication 40 %

50 industries connexes

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

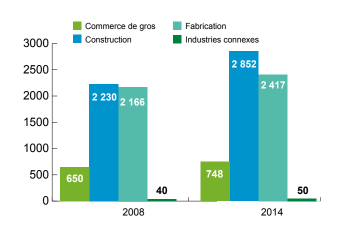
115.1 commerce de gros

127.9 construction

111.6 fabrication

125.0 industries connexes

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE:

BASSIN LÉMANIQUE 29 309 0,2 %		EFFECTIF	ÉVOLUTION/2008
CANTON SUISSES 17 085 4,5 % CANTON DE GENÈVE 2 458 4,4 % commerce de gros 522 11,3 % construction 638 13,7 % fabrication 1 265 -3,4 % industries connexes 33 135,7 % CANTON DU VALAIS 4 846 3,7 % commerce de gros 876 2,3 % construction 961 10,7 % fabrication 2 639 -9,8 % industries connexes 370 1441,7 % CANTON DE VAUD 9 781 4,9 % commerce de gros 1 941 14,0 % construction 1 530 18,8 % fabrication 3 650 8,1 % industries connexes 2 660 -9,9 % DÉPARTEMENT S FRANÇAIS 12 224 -5,2 % DÉPARTEMENT DE L'AIN 5 441 -8,6 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 <td< td=""><td>RASSIN I ÉMANIQUE</td><td></td><td></td></td<>	RASSIN I ÉMANIQUE		
CANTON DE GENÈVE 2 458 4,4 % commerce de gros 522 11,3 % construction 638 13,7 % fabrication 1 265 -3,4 % industries connexes 33 135,7 % CANTON DU VALAIS 4 846 3,7 % commerce de gros 876 2,3 % construction 961 10,7 % fabrication 2 639 -9,8 % industries connexes 370 1441,7 % CANTON DE VAUD 9 781 4,9 % commerce de gros 1 941 14,0 % construction 1 530 18,8 % fabrication 3 650 8,1 % industries connexes 2 660 -9,9 % DÉPARTEMENTS FRANÇAIS 12 224 -5,2 % DÉPARTEMENT DE L'AIN 5 441 -8,6 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 </td <td>N. C. C.</td> <td></td> <td>-,</td>	N. C.		-,
commerce de gros 522 11,3 % construction 638 13,7 % fabrication 1 265 -3,4 % industries connexes 33 135,7 % CANTON DU VALAIS 4 846 3,7 % commerce de gros 876 2,3 % construction 961 10,7 % fabrication 2 639 -9,8 % industries connexes 370 1441,7 % CANTON DE VAUD 9 781 4,9 % commerce de gros 1 941 14,0 % construction 1 530 18,8 % fabrication 3 650 8,1 % industries connexes 2 660 -9,9 % DÉPARTEMENTS FRANÇAIS 12 224 -5,2 % DÉPARTEMENT DE L'AIN 5 441 -8,6 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302<			
construction 638 13,7 % fabrication 1 265 -3,4 % industries connexes 33 135,7 % CANTON DU VALAIS 4 846 3,7 % commerce de gros 876 2,3 % construction 961 10,7 % fabrication 2 639 -9,8 % industries connexes 370 1441,7 % CANTON DE VAUD 9 781 4,9 % commerce de gros 1 941 14,0 % construction 1 530 18,8 % fabrication 3 650 8,1 % industries connexes 2 660 -9,9 % DÉPARTEMENTS FRANÇAIS 12 224 -5,2 % DÉPARTEMENT DE L'AIN 5 441 -8,6 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 <td></td> <td></td> <td>•</td>			•
fabrication industries connexes 1 265 -3,4 % industries connexes CANTON DU VALAIS 4 846 3,7 % commerce de gros construction 876 2,3 % construction 961 10,7 % fabrication 2 639 -9,8 % representation 10,7 % fabrication 2 639 -9,8 % representation 1441,7 % representation 2 639 -9,8 % representation 1441,7 % representation 1441,7 % representation 2 639 -9,8 % representation 1441,7 % representation 14,9 % representation 1441,7 % representation 1530 18,8 % representation 18,8 % representation 18,8 % representation 8,1 % representation 18,8 % representation 8,1 % representation 1,2 224 -5,2 % representation 2,9 % representation 2,9 % representation 2,2 % representation 2,3 % representation	ŭ		*
industries connexes 33 135,7 % CANTON DU VALAIS 4 846 3,7 % commerce de gros 876 2,3 % construction 961 10,7 % fabrication 2 639 -9,8 % industries connexes 370 1441,7 % CANTON DE VAUD 9 781 4,9 % commerce de gros 1 941 14,0 % construction 1 530 18,8 % fabrication 3 650 8,1 % industries connexes 2 660 -9,9 % DÉPARTEMENTS FRANÇAIS 12 224 -5,2 % DÉPARTEMENT DE L'AIN 5 441 -8,6 % commerce de gros 692 -1,4 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %			*
CANTON DU VALAIS 4 846 3,7 % commerce de gros 876 2,3 % construction 961 10,7 % fabrication 2 639 -9,8 % industries connexes 370 1441,7 % CANTON DE VAUD 9 781 4,9 % commerce de gros 1 941 14,0 % construction 1 530 18,8 % fabrication 3 650 8,1 % industries connexes 2 660 -9,9 % DÉPARTEMENTS FRANÇAIS 12 224 -5,2 % DÉPARTEMENT DE L'AIN 5 441 -8,6 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %			
Commerce de gros construction 961 10,7 % fabrication 2 639 -9,8 % industries connexes 370 1441,7 %			,
construction 961 10,7 % fabrication 2 639 -9,8 % industries connexes 370 1441,7 % CANTON DE VAUD 9 781 4,9 % commerce de gros 1 941 14,0 % construction 1 530 18,8 % fabrication 3 650 8,1 % industries connexes 2 660 -9,9 % DÉPARTEMENTS FRANÇAIS 12 224 -5,2 % DÉPARTEMENT DE L'AIN 5 441 -8,6 % commerce de gros 692 -1,4 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %			•
fabrication 2 639 -9,8 % industries connexes 370 1441,7 % CANTON DE VAUD 9 781 4,9 % commerce de gros 1 941 14,0 % construction 1 530 18,8 % fabrication 3 650 8,1 % industries connexes 2 660 -9,9 % DÉPARTEMENTS FRANÇAIS 12 224 -5,2 % DÉPARTEMENT DE L'AIN 5 441 -8,6 % commerce de gros 692 -1,4 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %			*
industries connexes 370 1441,7 % CANTON DE VAUD 9 781 4,9 % commerce de gros 1 941 14,0 % construction 1 530 18,8 % fabrication 3 650 8,1 % industries connexes 2 660 -9,9 % DÉPARTEMENTS FRANÇAIS 12 224 -5,2 % Commerce de gros 692 -1,4 % commerce de gros 692 -1,4 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %		2 639	*
CANTON DE VAUD 9 781 4,9 % commerce de gros 1 941 14,0 % construction 1 530 18,8 % fabrication 3 650 8,1 % industries connexes 2 660 -9,9 % DÉPARTEMENTS FRANÇAIS 12 224 -5,2 % DÉPARTEMENT DE L'AIN 5 441 -8,6 % commerce de gros 692 -1,4 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %	industries connexes	370	,
commerce de gros 1 941 14,0 % construction 1 530 18,8 % fabrication 3 650 8,1 % industries connexes 2 660 -9,9 % DÉPARTEMENTS FRANÇAIS 12 224 -5,2 % DÉPARTEMENT DE L'AIN 5 441 -8,6 % commerce de gros 692 -1,4 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %	CANTON DE VAUD	9 781	,
fabrication 3 650 8,1 % industries connexes 2 660 -9,9 % DÉPARTEMENTS FRANÇAIS 12 224 -5,2 % DÉPARTEMENT DE L'AIN 5 441 -8,6 % commerce de gros 692 -1,4 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %	commerce de gros	1 941	•
industries connexes 2 660 -9,9 % DÉPARTEMENTS FRANÇAIS 12 224 -5,2 % DÉPARTEMENT DE L'AIN 5 441 -8,6 % commerce de gros 692 -1,4 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %	construction	1 530	18,8 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS 12 224 -5,2 % DÉPARTEMENT DE L'AIN 5 441 -8,6 % commerce de gros 692 -1,4 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %	fabrication	3 650	8,1 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN 5 441 -8,6 % commerce de gros 692 -1,4 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %	industries connexes	2 660	-9,9 %
commerce de gros 692 -1,4 % construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %	DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	12 224	-5,2 %
construction 1 331 12,6 % fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %	DÉPARTEMENT DE L'AIN	5 441	-8,6 %
fabrication 3 069 -17,5 % industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %	commerce de gros	692	-1,4 %
industries connexes 349 -0,6 % DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %	construction	1 331	12,6 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 6 783 -2,3 % commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %	fabrication	3 069	-17,5 %
commerce de gros 1 302 7,0 % construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %	industries connexes	349	-0,6 %
construction 2 860 -1,7 % fabrication 2 305 -5,6 %	DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	6 783	-2,3 %
fabrication 2 305 -5,6 %	commerce de gros	1 302	7,0 %
•	construction	2 860	-1,7 %
industries connexes 316 -15,5 %	fabrication	2 305	-5,6 %
	industries connexes	316	-15,5 %

CHIFFRES CLÉS:

29 309 établissements pour le bassin lémanique

18,2 %

dont **5 333**

dans le commerce de gros

7 320 dans la construction 25 %

12 928 dans la fabrication 44,1 %

3 728 dans les industries connexes

12,7 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008):

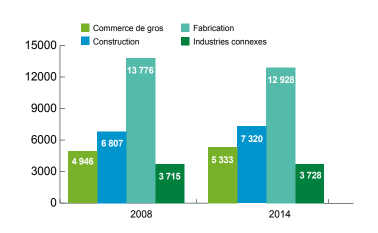
> 107.8 commerce de gros

> > 107.5 construction

93.8 fabrication

100.3 industries connexes

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



CLUSTERS/INCUBATEURS, CENTRES DE FORMATION, CENTRES DE RECHERCHE

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

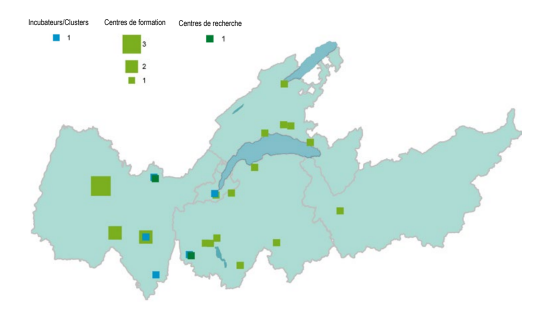
Fédération Genevoise des Métiers du Bâtiment (*GE*) • Pôle Excellence Bois des Pays de Savoie (74) • Pôle de compétitivité Xylofutur - antenne en projet (01)

LES CENTRES DE RECHERCHE

FED. Interprofessionnelle du Bois de l'Ain (FIB01) (01) • Pôle Excellence Bois des Pays de Savoie (74) • Pôle de compétitivité Xylofutur – Antenne en projet (01) • Pôles Excellence Ruraux ENERBOIS (01)

LES CENTRES DE FORMATION

Centre d'Enseignement Professionnel de Morges (CEPM) (VD) • Centre d'Enseignement Professionnel de Vevey (CEPV) (VD) • Centre de Formation d'Apprentis du Bâtiment (01) • Centre de Formation d'Apprentis Le Salève (74) • Centre de Formation Professionnelle Construction (CFPC) (GE) • Centre de Formation Professionnelle Forestière (CFPF) (VD) • Centre Professionnel du Nord Vaudois (CPNV) (VD) • ECAM Lyon, Antenne d'Ambérieuen-Bugey (01) • ECAM Lyon, Antenne de Bourg-en-Bresse (01) • École Professionnelle Artisanale de Martigny (VS) • École Technique du Bois (01) • École Technique - Écoles des Métiers - Lausanne (ETML) (VD) • Établissement Compagnonnique d'Apprentissage (74) • Lycée Agricole de Poisy (74) • Lycée Carriat (01) • Lycée Louis Lachenal (74) • Lycée Professionnel Alexandre Bérard (01) • Maison Familiale Rurale d'Éducation et d'Orientation Cinq Chemins (MFREO) (74) • Maison Familiale Rurale d'Éducation et d'Orientation Clos des Baz (MFREO) (74)



ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

Allard Emballages (01) • André Fournier & Cie SA (VS) • Atrihome Solutions (74) • Bernard Bourquin SA (GE) • Bétemps Bois (74) • Bringhen AG (VS) • Cerutti Toitures SA (GE) • Cuisines Morel SN (74) • Daniel Fournier Agencements SA (VS) • Dasta Charpentes Bois SA (GE) • Dubat (VD) • Ecobois Recyclage SA (VS) • Egokiefer (VD) • Eichhorn SA (VS) • Emin Leydier (01) • Entreprise André Roux (74) • Etna (01) • Favrat Construction Bois (74) • Fondation Polyval (VD) • Fournier SA (74) • Getaz-Miauton (VD) • Groupe Volet (VD) • Hiag Handel AG (GE) • Lalliard Bois et Dérivés SAS (74) • Lbsa (01) • Le Présentoir Seiller (01) • Les Fils de Cyrille Ducret (01) • Menetrey Lausanne (VD) • Model (VD) • Monnet Seve (01) • Norba (VD) • Papeteries du Léman (74) • Papival SA (VS) • Rabuel (01) • Reine Emballages (01) • Revaz, Constructions Métalliques SA (VS) • Rhône-Color SA (VS) • Roset (01) • RS Agencement Steiner (VD) • Samse SA (74) • Siegwerk France SAS (74) • Tschopp-Zwissig SA - Industrie du Bois (VS) • Wider (VD) • Wider SA Genève (GE)

Source : Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

Au premier rang régional, les industries du bois et du meuble dans l'Ain génèrent deux fois plus d'emplois que la moyenne nationale. Avant-gardistes, les entrepreneurs de l'Ain ont vite perçu le potentiel de ce département fortement boisé avec ses 192 000 ha de forêt, comme peuvent en témoigner huit entreprises centenaires.

Consciente de cette richesse, l'entreprise Monnet-Sève encourage à développer l'utilisation du bois local. Guy Monnet en égraine les nombreux atouts : en terme d'emploi et de valeur ajoutée (1 000 m3 de bois local utilisé dans la construction génère plus de 20 emplois à plein temps par an) ; en terme de lutte contre le réchauffement climatique ; en terme d'alimentation de la filière Energie (chaufferie biomasse)...

La filière a défini plusieurs priorités. D'une part, les forêts doivent conserver leur pérennité face à leur vieillissement. La recherche génétique développe de nouvelles essences à croissance rapide comme le douglas pour constituer des vergers à graines. D'autre part, les entreprises poussent à développer l'utilisation du bois dans la construction comme matériau moderne. Monnet-Sève fabrique du bois lamellé croisé appelé CLT (Cros Laminited Timber). Ce matériau révolutionnaire, va permettre aux bâtisseurs de prendre de l'altitude. Enfin, en misant sur la formation, la filière promeut les métiers du bois. Le Pôle Bois de Cormaranche assure des formations de premier plan jusqu'au diplôme d'ingénieur développé avec la MFR, l'ECAM-Lyon et la CCI de l'Ain.



LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en quatre sous-branches :

- commerce de gros,
- construction (travaux de menuiserie bois et PVC, travaux de charpente),
- fabrication (de meubles de cuisine, bureau, magasin, de sièges, matelas, ameublement d'intérieur, jouets...),
- industries connexes (fabrication de peintures, vernis, encres, colles ; fabrication de machines agricoles et forestières, de machines pour les industries du papier, carton).

Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande **economie@haute-savoie.cci.fr**).

Sources

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016

Document réalisé par la CCI Haute-Savoie pour le compte de l'ULCC

Union Lémanique des Chambres de Commerce



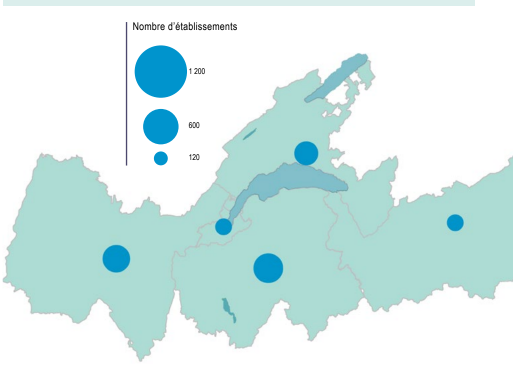


FILIÈRE AGROALIMENTAIRE

le bassin lémanique, une réalité économique



RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



Les productions issues des entreprises agroalimentaires du bassin lémanique trouvent leurs débouchés dans l'important bassin de consommation que représentent la région lémanique ou les territoires nationaux mais aussi et surtout dans le monde entier. Ces produits véhiculent une image de marque forte, alliant qualité, authenticité et savoir-faire, accentuée par les nombreuses AOC des produits du monde agricole.

CHIFFRES CLÉS

3 694

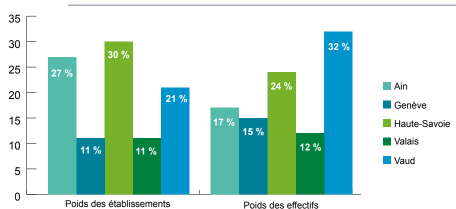
établissements

1,6 % des établissements du bassin lémanique

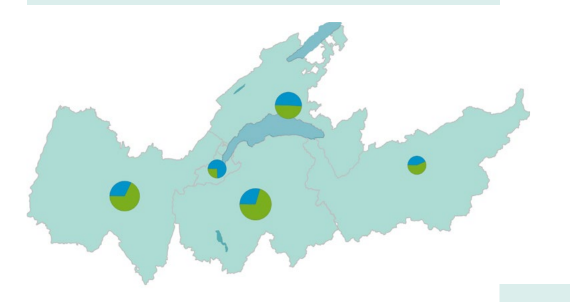
34 086 salariés

des effectifs du bassin lémanique

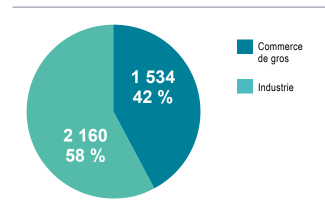
POIDS DES TERRITOIRES

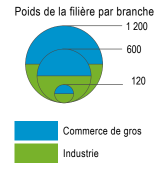


RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE



RÉPARTITION PAR SOUS-BRANCHE





Caractéristique du tissu économique :

- 81,4 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP*), soit 3 006 unités
- 15,7 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP*), soit 581 unités
- 2,5 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*), soit 91 unités
- 0,4 % de grandes entreprises (250 ETP/ et plus), soit 16 unités

Dynamique du tissu économique :

- 158 créations
- 1,1 % des créations du bassin lémanique
- en hausse de 17,9 % / 2008

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	3 694	15,2 %
CANTONS SUISSES	1 608	38,5 %
CANTON DE GENÈVE	412	38,3 %
commerce de gros	307	29,0 %
industrie	105	75,0 %
CANTON DU VALAIS	412	35,1 %
commerce de gros	181	22,3 %
industrie	231	47,1 %
CANTON DE VAUD	784	40,5 %
commerce de gros	400	19,0 %
industrie	384	73,0 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	2 086	2,0 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	970	6,1 %
commerce de gros	314	23,6 %
industrie	656	-0,6 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	1 116	-1,3 %
commerce de gros	332	-5,9 %
industrie	784	0,8 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

115.4 Commerce de gros

115.1 Industrie

CHIFFRES CLÉS:

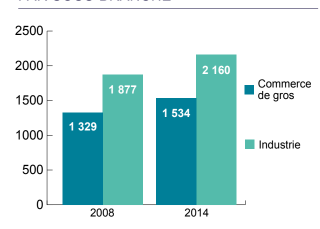
3 694 établissements pour le bassin lémanique

dont 1 534 commerce de gros

2 160 industries 58 %

42 %

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE :

	EFFECTIF	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	34 086	12,9 %
CANTONS SUISSES	20 107	28,5 %
CANTON DE GENÈVE	5 274	18,1 %
commerce de gros	3 521	2,5 %
Industrie	1 753	70,0 %
CANTON DU VALAIS	3 950	26,4 %
commerce de gros	1 408	-1,9 %
industrie	2 542	50,6 %
CANTON DE VAUD	10 883	35,1 %
commerce de gros	3 962	8,5 %
industrie	6 921	57,2 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	13 979	-4,0 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	5 773	-9,8 %
commerce de gros	1 779	12,2 %
industrie	3 994	-17,0 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	8 206	0,5 %
commerce de gros	2 310	-8,4 %
industrie	5 896	4,5 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008):

Commerce de gros

102.8 120.1 Industrie

CHIFFRES CLÉS:

34 086

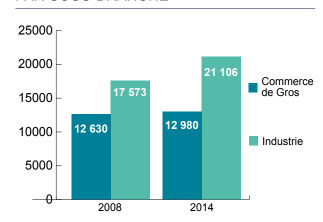
salariés pour le bassin lémanique

dont 12 980 pour le commerce de gros

21 106 38 % pour les industries

62 %

RÉPARTITION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE



CLUSTERS/INCUBATEURS, CENTRES DE FORMATION, CENTRES DE RECHERCHE

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

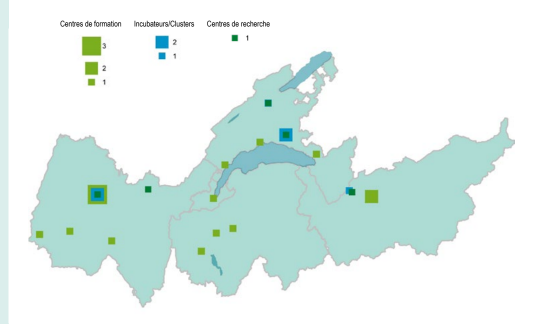
Alimentec (01) • PhytoArk (VS) • Pôle de compétitivité ViaMéca (01) • Parc Scientifique d'Ecublens (VD) • EPFL Innovation Park (VD) • TecOrbe (VD)

LES CENTRES DE FORMATION

Agrilogie Marcelin (VD) • Centre de Formation des Apprentis de Groisy (CFA) (74) • Centre de Formation Professionnelle et de Promotion Agricole et Agroalimentaire les Sardières (CFPPA) (01) • École d'Agriculture, Châteauneuf (VS) • École d'Ingénieurs de Changins (VD) • École Nationale de l'Industrie du Lait et des Viandes (ENILV) (74) • École Professionnelle de Montreux (VD) • Haute Ecole Spécialisée de Suisse Occidentale (HES.SO) (VS) • Haute Ecole de Santé, HEDS Genève (GE) • Lycée Agricole de Poisy (74) • Lycée Agricole E. Herriot (01) • Lycée de la Plaine de l'Ain (01) • Lycée des Métiers Gabriel Voisin (01) • Lycée Professionnel Privé Rural de l'Ain (LPPR) (01) • Université Claude Bernard - Lyon I, site de Bourg-en-Bresse (01)

LES CENTRES DE RECHERCHE

Alimentec (01) • Centre d'Innovation CPW (VD) • Centre de Recherche Nestlé (VD) • Centre Technique Industriel de la Plasturgie et des Composites, IPC (01) • Mediplant (VS)



ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

ADM International (VD) • Agrol/Sierre (VS) • Aligro $(VD \ et \ VS)$ • Aproz Sources Minérales SA (VS) • Barilla Harry's France (01) • Bell (VD) • Bell France (01) • Biscuits Bouvard (01) • Boulangerie Industrielle SA (GE) • Brake France Service (74) • Bressor (01) • Cereal Partners France (74) • Cher-Mignon SA (VS) • Comptoir Savoyard de Distribution (74) • Des Retails SA (GE) • Distillerie Louis Morand & Cie SA (VS) • Entremont Alliance (74) • France Boissons Rhône-Alpes (74) • Fromagerie Guilloteau (01) • Fruite (74) • Jean-Réné Germanier SA (VS) • Jowa (VD) • JT International SA (GE) • La Bresse (01) • Le Fournil Romand SA (GE) • LRG Groupe (GE) • Les Fils Maye SA (VS) • Marie (01) • Matines (01) • Metro Cash & Carry France (74) • Nestlé (VD) • Philip Morris (VD) • Prodega SA (VS) • Provimi Kliba (VD) • Roland Monterrat (01) • Salaisons Stemmelen (01) • Sanaro SA (VS) • Sté Anonyme des Eaux Minérales d'Evian (74) • Suter Viandes (VD) • Sylvain & Co (VD) • Système U, Centrale Régionale Est (74) • Transgourmet Opérations (74) • Val Rhône SA (VS)

Source : Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

Avec plus de 400 000 salariés dans l'hexagone, l'agroalimentaire constitue le premier secteur de l'industrie manufacturière réalisant un chiffre d'affaires de 171 Milliards d'euros en 2014. L'Ain, au cœur de la 3ème région agroalimentaire, compte de nombreuses entreprises spécialisées dans la viande, le lait et la fabrication de produits alimentaires élaborés. Le territoire est également reconnu pour ses activités de fabrication de produits à base de céréales, d'huiles et de boissons.

Le Technopole Alimentec développe 2 thématiques clés : le produit et l'emballage alimentaire. Créé en 1992, il bénéficie du soutien du Département de l'Ain, de Bourg-en-Bresse Agglomération et de la Chambre de commerce et d'industrie de l'Ain et sur projets de l'Europe et de la Région Auvergne-Rhône-Alpes. Il rassemble, sur un même site, une dizaine de structures au sein desquelles se côtoient la formation initiale, la recherche et le service aux entreprises.

Le Syndicat Mixte du Technopole Alimentec et ses services fédèrent et animent la filière. Ils favorisent l'innovation et assurent aux acteurs un hébergement, une logistique et une lisibilité commune, propice aux synergies. Les enjeux sont nombreux : le développement durable (écoconception) ; la structuration des filières d'intérêts économiques et/ou patrimoniales ; le financement participatif de l'innovation ; le développement économique et technologique (FabLabAlim) ; l'appui aux circuits courts ainsi que la promotion des formations régionales et le soutien de l'emploi en agroalimentaire.



Jean-Baptiste PHILIPPON
Directeur du Syndicat Mixte du Technopole Alimentec

LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en deux sous-branches :

- commerce de gros,
- industrie.

Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande economie@haute-savoie.cci.fr).

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016

Document réalisé par la CCI Haute-Savoie pour le compte de l'ULCC

Union Lémanique des Chambres de Commerce



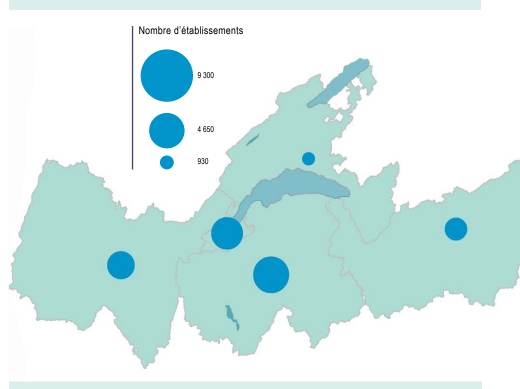


FILIÈRE BIOTECHS, MÉDICAL, SANTÉ/BEAUTÉ

le bassin lémanique, une réalité économique



RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



Les atouts climatiques et thermaux du bassin lémanique ont été, dès le XIXe siècle, les premiers moteurs du développement de cette filière santé avec les sanatoriums ou les thermes, déjà reconnus par une clientèle internationale. Dans le sillage de ces premiers établissements sont nés ou se sont développés des centres thermaux ou de bien-être et des établissements médicaux. Parallèlement, les industries pharmaceutiques se sont développées, sur ce territoire, dans la mouvance des industries chimiques.

Aujourd'hui, le bassin lémanique jouit d'une large réputation dans le domaine de la santé et du bien-être grâce à ses cliniques privées, ses centres hospitaliers, ses stations thermales, et l'excellence de ses entreprises... Il rayonne au niveau mondial dans les domaines des biotechnologies et plus particulièrement de la protéomique, de la génomique et du biomédical...

CHIFFRES CLÉS

30 777

établissements

13,4 % des établissements du bassin lémanique

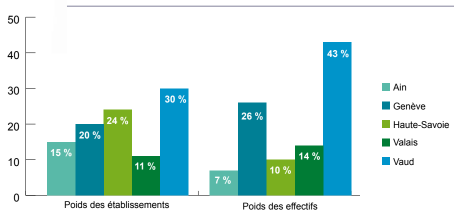
150 530

salariés

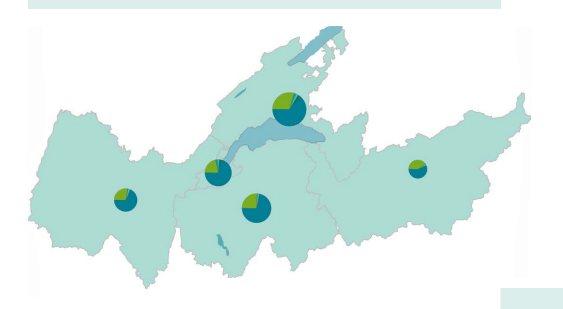
35,8 % des effectifs

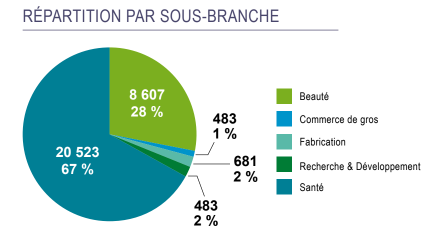
du bassin lémanique

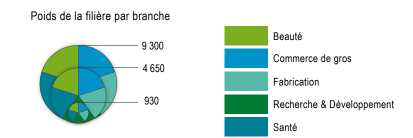
POIDS DES TERRITOIRES



RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE







Caractéristique du tissu économique :

- 95,8 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP*), soit 29 486 unités
- 2,9 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP*), soit 892 unités
- 1,1 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*), soit 340 unités
- 0,2 % de grandes entreprises (250 ETP* et plus), soit 59 unités

Dynamique du tissu économique :

- 1 566 créations
- 11 % des créations du bassin lémanique
- en hausse de 23,6 % / 2008

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	30 777	89,3 %
CANTONS SUISSES	18 585	166,5 %
CANTON DE GENÈVE	6 059	141,8 %
beauté	1 318	66,6 %
commerce de gros	152	15,2 %
fabrication	134	8,9 %
recherche & développement	123	92,2 %
santé	4 332	210,3 %
CANTON DU VALAIS	3 287	176,2 %
beauté	1 332	183,4 %
commerce de gros	32	88,2 %
fabrication	77	24,2 %
recherche & développement	54	237,5 %
santé	1 792	186,7 %
CANTON DE VAUD	9 239	181,8 %
beauté	2 741	155,0 %
commerce de gros	192	17,8 %
fabrication	199	25,2 %
recherche & développement	224	180,0 %
santé	5 883	226,7 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	12 192	31,3 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	4 736	30,8 %
beauté	1 317	39,2 %
commerce de gros	49	19,5 %
fabrication	128	12,3 %
recherche & développement	24	100,0 %
santé	3 218	28,3 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	7 456	31,7 %
beauté	1 899	46,2 %
commerce de gros	58	28,9 %
fabrication	143	7,5 %
recherche & développement	58	163,6 %
santé	5 298	27,2 %

CHIFFRES CLÉS:

30 777 établissements pour le bassin lémanique dont **8 607** de beauté **28 %**

483 commerces de gros 1,5 %

681
de fabrication
2 %

483 de recherche & développement 1,5 % 20 523 de santé 67 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

187.9 Beauté

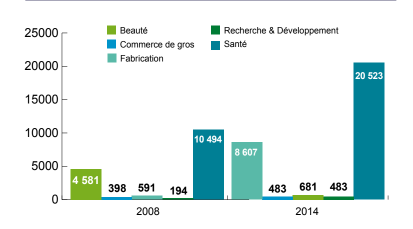
121.4 Commerce de gros

115.2 Fabrication

249.0 Recherche & développement

195.6 Santé

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE :

	EFFECTIF	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	150 530	25,4 %
CANTONS SUISSES	124 074	29,5 %
CANTON DE GENÈVE	38 998	20,8 %
beauté	2 898	31,0 %
commerce de gros	4 347	18,7 %
fabrication	955	11,8 %
recherche & développement	1 088	-39,3 %
santé	29 710	25,1 %
CANTON DU VALAIS	20 733	29,3 %
beauté	2 234	59,9 %
commerce de gros	102	104,0 %
fabrication	1 203	8,0 %
recherche & développement	339	25,6 %
santé	16 855	27,7 %
CANTON DE VAUD	64 343	35,5 %
beauté	4 455	64,1 %
commerce de gros	2 117	34,5 %
fabrication	5 817	27,9 %
recherche & développement	3 080	12,4 %
santé	48 874	36,1 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	26 456	8,9 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	11 654	7,5 %
beauté	1 198	-4,0 %
commerce de gros	243	6,1 %
fabrication	1 587	8,5 %
recherche & développement	163	28,3 %
santé	8 463	8,8 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	14 802	10,1 %
beauté	1 951	1,2 %
commerce de gros	334	-13,2 %
fabrication	2 220	14,5 %
recherche & développement	437	2,3 %
santé	9 860	12,4 %

CHIFFRES CLÉS:

150 530 salariés pour le bassin lémanique dont 12 736 dans la beauté 8,5 % 7 143
dans le commerce de gros
4,7 %

11 782 dans la fabrication 7,8 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

134.1 Beauté

121.0 Commerce de gros

118.8
Fabrication

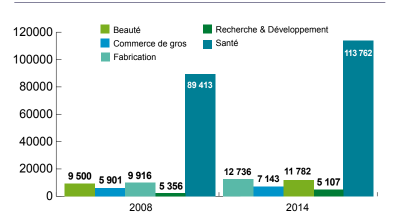
95.4
Recherche & développement

127.2 Santé

5 107 dans la recherche & développement 3,4 %

113 762 dans la santé 75,6 %

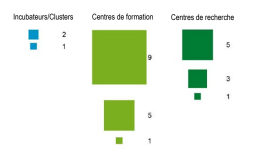
RÉPARTITION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE



CLUSTERS/INCUBATEURS, CENTRES DE FORMATION, CENTRES DE RECHERCHE

LES CENTRES DE FORMATION

ADEA (01) • Centre de Formation d'Apprentis de Groisy (74) • Centre de Formation d'Apprentis de l'Ain - CECOF (01) • Centre de Formation Professionnelle Santé et Social -CEFOPS (GE) • Centre de Formation Professionnelle Technique – CFPT (GE) • École Club-Migros (VS) • École de Sage-femme (01) • Écoles de Soin et de Santé Communautaire - ESSC (VD) • École Dumonceau (01) • École Intercantonale de Laborantin(e)s en chimie - EIL (VS) • École Médica SA (VD) • École Minerva (VD) • École Panorama (VD) • École Polytechnique Fédérale de Lausanne - EPFL (VD) • École Professionnelle de Lausanne - EPSIC (VD) • École Professionnelle Commerciale et Artisanale de Sion (VD) • École Professionnelle Artisanale et Service Communautaire - EPSC (VS) • École Supérieure de la Santé - eSSanté (VD) • Euro Institut (74) • European Scientific Institute (ESI) (74) • Haute École Cantonale Vaudoise de la Santé - HECVSanté (VD) • Haute École de la Santé - La Source - HELS (VD) • Haute École de Santé - HEDS (GE) • Haute École de Travail Social - HETS (GE) • Haute École Spécialisée de Suisse Occidentale - HES.SO (VS) • Instituts de formation d'aides-soignants (01) • Instituts de Formation en Soins Infirmier du Bugey - IFSI (01) • Instituts de Formation en Soins Infirmier de St Fleyriat - IFSI (01) • Institut Universitaire de Technologie (IUT) Lyon I, site de Bourg-en-Bresse (01) • Lycée Agricole Saint-Sorlin (01) • Lycée Professionnel La Fontaine (74) • Lycée Professionnel Marcel Pardé (01) • Lycée Professionnel Saint-Joseph (01) • Lycée Xavier Bichat (01) • Maison Familiale Rurale d'Annecy, Institut Rural (74) • Maison Familiale Rurale la Catie (74) • Maison Familiale Rurale le Belvédère (74) • Maison Familiale Rurale la Saulsaie (01) • Maison Familiale Rurale le Villaret (74) • Pépinière Biotech (74) • Pharmapeptides (74) • Université de Genève (GE) • Université de Lausanne (VD) • Université Savoie Mont Blanc (74) • Webster University (GE)

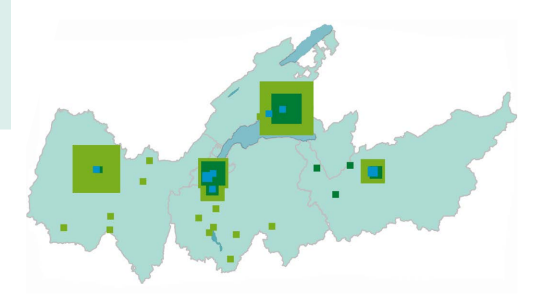


LES CENTRES DE RECHERCHE

Alimentec (01) • Battelle UK Reading (GE) • Biopark (74) • Centre Interfacultaire en Sciences Affectives (GE) • Centre Hospitalier Universitaire Vaudois (CHUV)(VD) • Centre Interfacultaire de Neurosciences (GE) • Data Mining International (GE) • École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL)(VD) • Faculté de Médecine de l'Université de Lausanne (VD) • Fondation Suisse pour les Cyberthèses (FSC)(VS) • Geneva Creativity Center (GE) • Hôpitaux Universitaires de Genève - HUG (GE) • Idiap Research Institute (VS) • Institut de Recherche en Ophtalmologie - IRO (VS) • Institut de Recherche en Réadaptation-réinsertion - IRR (VS) • Institut Ludwig de recherche sur le cancer (VD) • Institut Suisse de Bio-Informatique (VD) • Institut Suisse de Recherche Expérimentale sur le Cancer (ISREC)(VD) • Médiplant (VS) • Organisation Européenne pour la recherche nucléaire (CERN)(GE) • Pharmapeptides (74)

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

Alimentec (01) • BioAlps (GE) • BioArk- Fondation The Ark (VS) • BioPôle (VD) • EPFL Innovation Park - EPFL $(VD \ et \ GE)$ • Fondation Eclosion (GE) • I-care – Health Technology Rhône-Alpes Cluster $(R\acute{e}gion\ ARA)$ • Pépinière Biotech (74) • PhytoArk – Fondation The Ark (VS) • Pôle de compétitivité « Lyonbiopole » $(R\acute{e}gion\ ARA)$



ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

Advanced Accelerator Applications (01) • Alcobel SA (VS) • Allergan Industrie (74) • Alpol Cosmétique (01) • Anthogyr SAS (74) • B. Braun Médical (VD) • Bachem SA (VS) • Bayer Sante (74) • Biomérieux (01) • BNL Eurolens (01) • Clinique d'Argonay (74) • Clinique de la Source (VD) • Clinique Générale (74) • Clinique Générale-Beaulieu (GE) • Clinique Nouvelle des Vallées (74) • Debiopharm Research & Manufacturing SA (VS) • Delpharm Gaillard (74) • Ferring International (VD) • Fondation de Nant, Clinique de Nant (VD) • Fondation Institution de Lavigny (VD) • Hirslanden Lausanne, Cecil et Bois-Cerf (VD) • Hôpital du Valais (RSV) (VS) • Hôpitaux Universitaires de Genève - HUG (GE) • Institution Genevoise de Maintien à Domicile (GE) • Int'air Médical (01) • Intersanté SA (VS) • Ionisos (01) • Laboratoires Galderma (74) • La Tour Réseau de Soins SA (GE) • Le Mont Blanc (74) • Maillefer Instruments (VD) • Medtronic Europe (VD) • Medicrea International (01) • Membratec SA (VS) • Merck Serono (VD) • Merial (01) • Mylan Laboratories (01) • Sancellemoz (74) • Socorex Isba (VD) • Sofradim Production (01) • Syngenta Crop - Protection Monthey SA (VS) • Synthes Produktions Gmbh (VS) • Trb Chemedica SA (VS) • Unilabs SA (GE) • Valmed SA (VS)

Source : Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

S'il y a un secteur stratégique dans lequel la Suisse en général, et tout particulièrement l'arc lémanique, profile un positionnement unique, c'est bien celui des sciences de la vie. En effet cette région, désormais connue sous le nom de la "Health Valley" est considérée comme une plateforme européenne de pointe pour la technologie et l'innovation dans le domaine. Point de convergence des entreprises leaders dans leur secteur, des groupes de recherche à la pointe de leur discipline et des modèles collaboratifs d'avant-garde, la région a connu ces dernières années un essor significatif des activités liées aux sciences de la vie et fait preuve d'un dynamisme inépuisable en la matière. Dans le Canton de Vaud seul, les sciences de la vie représentent près de 25% des exports, et emploie près de 16'000 personnes. La région compte plus de 750 sociétés de différentes tailles, actives dans ce domaine ainsi que plusieurs dizaines d'unités de recherche spécialisées. Cet écosystème dynamique fait écho au positionnement unique de la Suisse en termes d'innovation et de compétitivité. Plusieurs rapports du World Economic Forum, de l'OMPI (Organisation mondiale de la propriété intellectuelle) ou de l'IMD désignent la Suisse comme le pays le plus novateur au monde ainsi que le premier en Europe et le 4e mondial en termes de compétitivité.

Cependant, l'Ubérisation de l'économie, le dynamisme du secteur de la santé et la porosité du monde, qui rend la concurrence d'autant plus ardue, constituent des défis majeurs à notre région pour garder sa pole position ; position qui ne saura être maintenue qu'au prix d'une innovation soutenue, d'une collaboration étroite entre les secteurs privés et académiques, de législations qui sachent accompagner le changement et d'une culture entrepreneuriale moins averse au risque et plus ouverte à l'échec.



LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en cinq sous-branches :

- beauté (coiffure, soins de beauté, entretien corporel, soins funéraires),
- commerce de gros,
- fabrication (de produits pharmaceutiques de base, de préparation pharmaceutiques, de matériel médico-chirurgical et dentaire, lunettes...),
- recherche & développement.
- santé (activités hospitalières, chirurgicales, radiodiagnostic et radiothérapie, pratiques dentaires, infirmiers...).

Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande economie@haute-savoie.cci.fr).

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016

Document réalisé par la CCI Haute-Savoie pour le compte de l'ULCC

Union Lémanique des Chambres de Commerce

Ain, Genève, Haute-Savoie Valais, Vaud

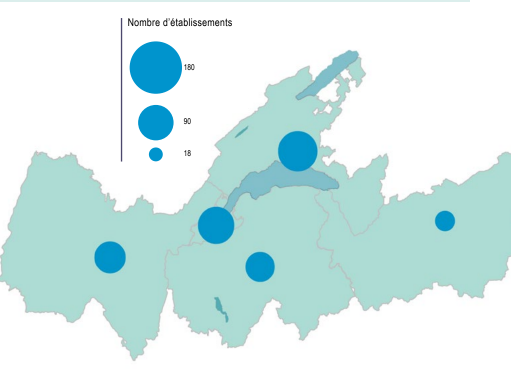


FILIÈRE CHIMIE

le bassin lémanique, une réalité économique



RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



Les ressources en eau, en énergie hydroélectrique, ainsi qu'en matières premières ont joué un rôle prépondérant dans l'établissement de l'industrie chimique dans le bassin lémanique. De ces premières implantations sont nées de nombreuses synergies humaines et industrielles qui ont permis l'émergence de grands noms de la chimie mondiale.

CHIFFRES CLÉS

585 établissements

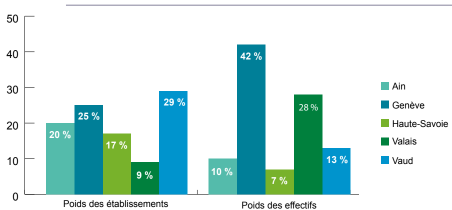
0,3 % des établissements du bassin lémanique

17 222

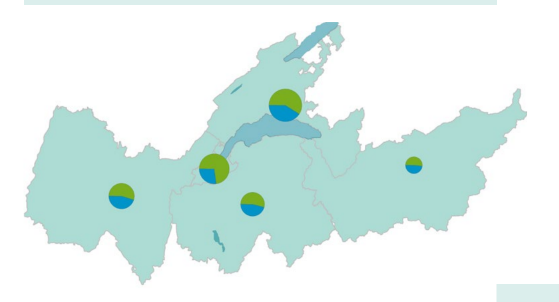
salariés

4,1 % des effectifs du bassin lémanique

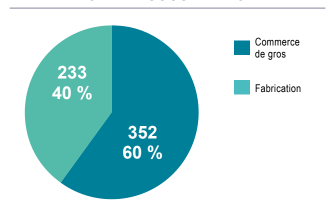
POIDS DES TERRITOIRES

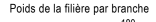


RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE



RÉPARTITION PAR SOUS-BRANCHE









Caractéristique du tissu économique :

- 77,1 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP*), soit 451 unités
- 14,4 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP*), soit 84 unités
- 6,3 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*), soit 37 unités
- 2,2 % de grandes entreprises (250 ETP* et plus), soit 13 unités

Dynamique du tissu économique :

- 25 créations
- 0,2 % des créations du bassin lémanique
- en hausse de 8,7 % / 2008

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	585	15,8 %
CANTONS SUISSES	370	19,4 %
CANTON DE GENÈVE	147	15,7 %
Commerce de gros	107	18,9 %
Fabrication	40	8,1 %
CANTON DU VALAIS	52	20,9 %
Commerce de gros	27	50,0 %
Fabrication	25	0,0 %
CANTON DE VAUD	171	22,1 %
Commerce de gros	101	17,4 %
Fabrication	70	29,6 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	215	10,3 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	115	0,0 %
Commerce de gros	63	3,3 %
Fabrication	52	-3,7 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	100	25,0 %
Commerce de gros	54	58,8 %
Fabrication	46	0,0 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008):

121.8 107.9 Commerce de gros

Fabrication

CHIFFRES CLÉS:

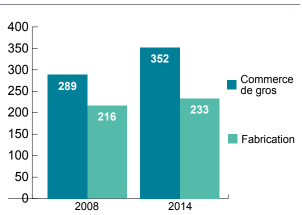
585 établissements pour le bassin lémanique

dont **352** commerces de gros

233 de fabrication 40 %

60 %

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE :

	EFFECTIFS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	17 222	3,6 %
CANTONS SUISSES	14 326	6,5 %
CANTON DE GENÈVE	7 268	10,8 %
Commerce de gros	4 308	31,3 %
Fabrication	2 960	-9,7 %
CANTON DU VALAIS	4 753	-4,9 %
Commerce de gros	119	101,7 %
Fabrication	4 634	-6,2 %
CANTON DE VAUD	2 305	22,0 %
Commerce de gros	637	-7,0 %
Fabrication	1 668	38,5 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	2 896	-8,6 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	1 770	-8,8 %
Commerce de gros	350	18,6 %
Fabrication	1 420	-13,7 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	1 126	-8,3 %
Commerce de gros	108	-21,7 %
Fabrication	1 018	-6,6 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

123.8 96.2 Commerce de gros

Fabrication

CHIFFRES CLÉS:

17 222

salariés pour le bassin lémanique

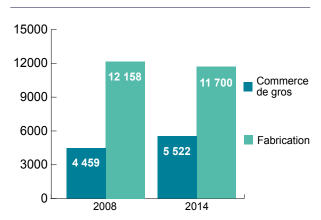
11 700 dans la fabrication

67,9 %

dont **5 522** dans le commerce de gros

32,1 %

RÉPARTITION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE



CLUSTERS/INCUBATEURS, CENTRES DE FORMATION, CENTRES DE RECHERCHE

LES CENTRES DE FORMATION

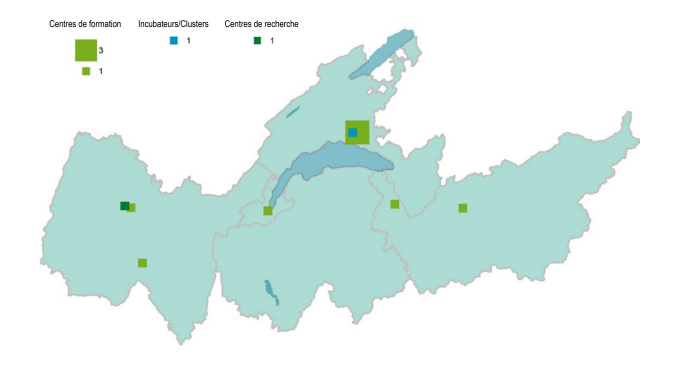
École Intercantonale de Laborantin(e)s en chimie (EIL) (VS) • École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) (VD) • École Supérieure de la Santé (ESSanté) (VD) • Haute Ecole Spécialisée de Suisse Occidentale (HES.SO) (VS) • Institut Universitaire de Technologie (IUT) Lyon I, site de Bourg-en-Bresse (01) • Lycée de la Plaine de l'Ain (01) • Université de Genève (UNIGE) (GE) • Université de Lausanne (UNIL) (VD)

LES CENTRES DE RECHERCHE

Alimentec (01)

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

BioPôle (VD) • Pôle de compétitivité Axelera (Région ARA)



ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

ArkemaFrance (O1) • Baïkowski (74) • BASF Monthey SA(VS) • Cellap Laboratoire (VD) • Clariant Plastics & Coatings (France) (74) • Clarins Groupe International SA (GE) • Cosmotec SA(VS) • Crea (74) • CRB (VD) • Cridec (VD) • Djeva Construction SA(VS) • Dsm Nutritional Products AG (VS) • Elian (O1) • Etablissements Tiflex (O1) • Febex (VD) • Ferropem (O1) • Firmenich SA (GE) • Givaudan Suisse SA (GE) • Huntsman Advanced Materials (VS) • Kem One (O1) • Laboratoires Biologiques Arval SA (VS) • Laboratoires Provendi (74) • Laboratoires Rochex (74) • Lam Plan SA (74) • Lonza AG (VS) • L'Oréal Suisse SA (GE) • Mavala SA (GE) • Monsanto International (VD) • Novasep Process (O1) • Ocedis (O1) • Peggy Sage (74) • Polyone France (O1) • PPG Industries Europe (VD) • SC Johnson Europe (VD) • Sensient Imaging Technologies (VD) • SGL Carbon SAS (74) • Sicpa (VD) • Siegfried Evionnaz SA (VS) • Siegfried St. Vulbas (O1) • Siegwerk France SAS (74) • Société Suisse des Explosifs (VS) • Sotragal Mont Blanc SA (74) • Speichim Processing (O1) • Sunstar Suisse (VD) • Vaparoid AG (VS)

Source: Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

La chimie est une industrie s'appuyant sur un large éventail de métiers qui fournissent des matériaux et des substances chimiques à des acteurs industriels, pour l'essentiel. Elle se présente comme « l'industrie de l'industrie ». En effet, un quart des produits de l'industrie chimique sont destinés à l'industrie chimique, la moitié aux autres industries et un quart directement à l'utilisateur et notamment au grand public (détergents, savons, peintures...).

Au plus mal au début des années 2000, les grands acteurs européens de la chimie ont renoué avec la croissance et la rentabilité. Un sursaut qui s'explique par des facteurs conjoncturels, mais aussi par les lourds efforts entrepris pour réduire leurs coûts, développer leur implantation à l'international, remodeler leurs portefeuilles d'activités et se recentrer sur des secteurs à plus forte valeur ajoutée et en croissance.

La chimie, déjà bien présente dans notre vie quotidienne, offre de belles perspectives de croissance et ne cesse d'entrer dans de nouvelles applications. Elles sont nombreuses, que ce soit les énergies renouvelables, l'impression 3D qui fait appel à des produits chimiques, les adhésifs avec de nouvelles solutions de collage pour l'habitat ou l'aéronautique, la filtration de l'eau potable ou encore le développement durable.

Extraits issus notamment des communications de l'Union des Industries Chimiques et de la Direction Générale des Entreprises

LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en deux sous-branches :

- commerce de gros,
- fabrication.

Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande economie@haute-savoie.cci.fr).

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT)/Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016

Document réalisé par la CCI Haute-Savoie pour le compte de l'ULCC

Union Lémanique des Chambres de Commerce

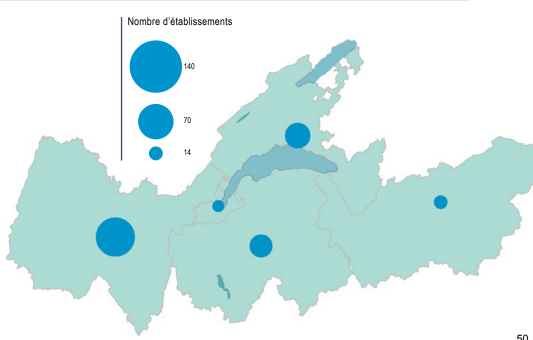
Ain, Genève, Haute-Savoie Valais, Vaud

FILIÈRE EMBALLAGE

le bassin lémanique, une réalité économique



RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



Les évolutions technologiques avec l'avènement de l'informatique et du numérique mais aussi l'évolution des modes de consommation ont entraîné une profonde mutation des activités ; les emballages, avec le packaging, deviennent plus que jamais des outils de communication visuelle incontournables.

CHIFFRES CLÉS

297 établissements

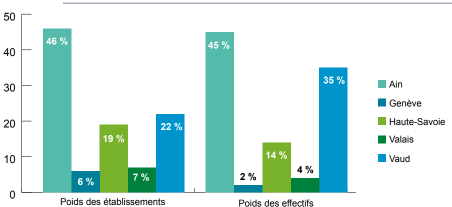
0.1

des établissements du bassin lémanique

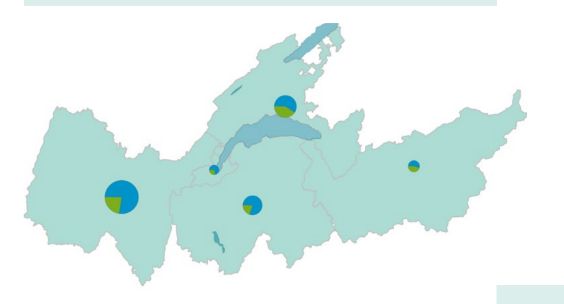
7 842 salariés

1,9 %
des effectifs
du bassin lémanique

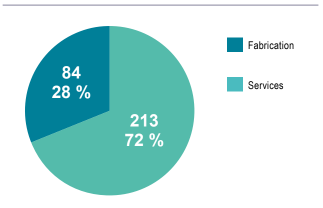
POIDS DES TERRITOIRES



RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE



RÉPARTITION PAR SOUS-BRANCHE





Caractéristique du tissu économique :

- 60,6 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP*), soit 180 unités
- 25,6 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP*), soit 76 unités
- 12,5 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*), soit 37 unités
- 1,3 % de grandes entreprises (250 ETP* et plus), soit 4 unités

Dynamique du tissu économique :

- 10 créations
- 0,1 % des créations du bassin lémanique
- en baisse de 33,3 % / 2008

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	297	18,8 %
CANTONS SUISSES	105	18,0 %
CANTON DE GENÈVE	17	-26,1 %
fabrication	12	-14,3 %
services	5	-44,4 %
CANTON DU VALAIS	22	100,0 %
fabrication	12	71,4 %
services	10	150,0 %
CANTON DE VAUD	66	20,0 %
fabrication	39	8,3 %
services	27	42,1 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	192	19,3 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	137	20,2 %
fabrication	106	29,3 %
services	31	-3,1 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	55	17,0 %
fabrication	44	15,8 %
services	11	22,2 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008):

Fabrication

120.3 115.1 Services

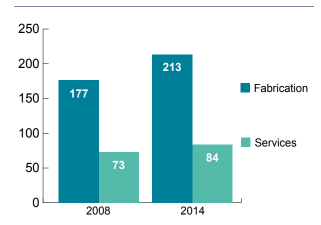
CHIFFRES CLÉS:

297 établissements pour le bassin lémanique

dont **213** de fabrication **72** %

de services 28 %

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE :

	EFFECTIF	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	7 842	-10,8 %
CANTONS SUISSES	3 259	-14,8 %
CANTON DE GENÈVE	134	-63,6 %
fabrication	78	32,2 %
services	56	-81,9 %
CANTON DU VALAIS	346	529,1 %
fabrication	26	30,0 %
services	320	814,3 %
CANTON DE VAUD	2 779	-18,4 %
fabrication	750	-9,7 %
services	2 029	-21,1 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	4 583	-7,7 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	3 518	-7,0 %
fabrication	3 142	-8,7 %
services	376	10,6 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	1 065	-10,3 %
fabrication	979	-16,8 %
services	86	760,0 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

90.0 Fabrication

87.8 Services

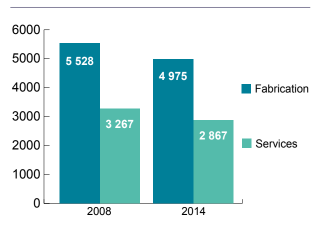
CHIFFRES CLÉS:

7 842 salariés pour le bassin lémanique

dont 4 975
dans la fabrication

2 867 dans les services 36,6 % 63,4 %

RÉPARTITION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE



CLUSTERS/INCUBATEURS, CENTRES DE FORMATION, CENTRES DE RECHERCHE

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

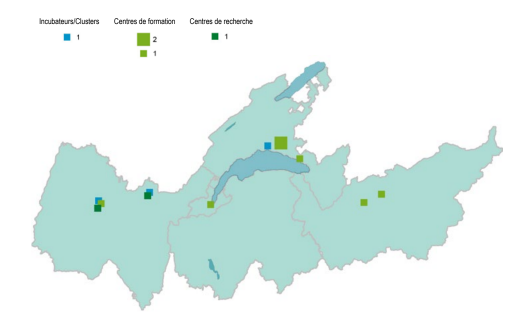
Ateliers de la Ville de Renens (design et technologie) (VD) • Pôle de compétitivité ViaMéca (01) • Pôle de compétitivité Plastipolis (01)

LES CENTRES DE FORMATION

Centre de Formation Professionnelle Arts Appliqués (GE) • École Cantonale d'Arts de Lausanne (ECAL) (VD) • École Cantonale d'Art du Valais (ECAV) (VS) • École Romande d'Arts et de Communication (ERACOM) (VD) • École Supérieure d'Arts Appliqués de Vevey (ESAA) (VD) • Haute École Spécialisée de Suisse Occidentale (HES.SO) (VS) • Lycée Arbez Carme (01) • Université Claude Bernard - Lyon I, site de Bourg-en-Bresse (01)

LES CENTRES DE RECHERCHE

Centre Technique Industriel de la Plasturgie et des Composites (IPC) (01) • Alimentec (01)



ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

Ball Aerocan France (01) • Bobst (VD) • Bosch Packaging Technology (VD) • Bugnon Sarl (74) • Caisserie Marcel Dutoit (VD) • Cartonnages Delavy (VD) • CGL Pack Annecy (74) • Edely Services (74) • Eichhorn SA (VS) • Emin Leydier (01) • Etna (01) • Glass Technology (GE) • Jean Losey SA (GE) • Lablabo (74) • MBF Plastiques (01) • Model (VD) • O-I Europe (VD) • Papeteries du Léman (74) • Papival SA (VS) • Productions Réalisations Plastique (01) • Promens (01 et (74) • Reboul SAS (74) • Reine Emballages (01) • Relais Industries (74) • Reyflex (74) • Saint Gobain Emballage (01) • Sanpac (VD) • Schoeller Arca Systems (01) • Société de Conditionnement des Fromages de Savoie (74) • Tetra Pak (VD) • Texen (01) • Vetropack (VD)

Source : Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

Selon le réseau France Emballage, la filière emballage est le 8e secteur industriel en France. L'article R 543-43 du code de l'environnement définit l'emballage comme « tout objet [...] destiné à contenir et à protéger des marchandises, à permettre leur manutention et leur acheminement du producteur au consommateur ou à l'utilisateur, et à assurer leur présentation ». La filière de l'emballage distingue trois catégories - primaire (emballage de vente), secondaire (emballage groupé), tertiaire (emballage de transport) – et regroupe les différents matériaux utilisés : plastique, papier-carton, bois...

Entreprise familiale depuis 1932, ETNA-PACK répond aux besoins dans l'emballage secondaire, et plus particulièrement l'emballage haut de gamme concernant la parfumerie, la cosmétique et l'alimentation haut de gamme (chocolatier, traiteur...). Positionnée sur le marché du promotionnel, c'est-à-dire les coffrets promotionnels rigides (boites recouvertes) mais également pliants (étuis), elle couvre les petites et moyennes séries de 1 000 à 1 000 000 objets. ETNA-PACK maitrise l'ensemble des process de fabrication sur un seul site à Nantua (Ain). Ce marché est dynamique avec une forte valeur ajoutée sur l'emballage avec notamment l'utilisation de carton haut de gamme (SBS, GC1) et de papier spécifique.

Selon Philippe Ros, les enjeux de la filière reposent sur sa capacité d'innovation et d'automatisation pour faire face à la concurrence des pays à bas coûts et répondre aux exigences environnementales.



Philippe ROS Directeur Général Délégué d'ETNA-PACK

LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en deux sous-branches :

- fabrication,
- services.

Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande economie@haute-savoie.cci.fr).

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016

Document réalisé par la CCI Haute-Savoie pour le compte de l'ULCC

Union Lémanique des Chambres de Commerce



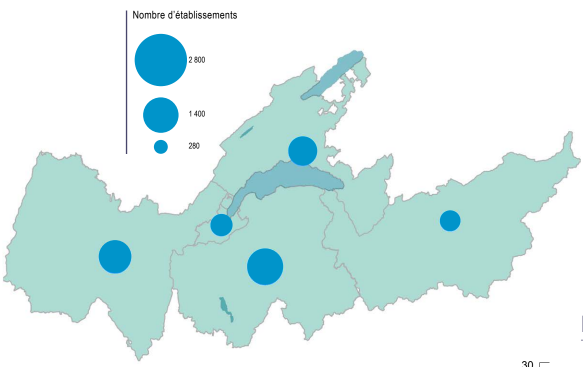


FILIÈRE ENERGIE, CLEANTECH ENVIRONNEMENT

le bassin lémanique, une réalité économique

Édition 2016

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



Ce secteur est plus que jamais un enjeu de société majeur. La filière doit permettre de faire face à plusieurs déséquilibres : des besoins énergétiques en continuelle augmentation face à des ressources en diminution (énergies fossiles) ou aléatoires (énergies renouvelables) et face à des phénomènes environnementaux induits (pollution, pertes énergétiques, déchets...). Les acteurs du bassin lémanique se sont positionnés sur ces problématiques que ce soit en termes d'aménagement du territoire, de développement de solutions industrielles plus sobres et respectueuses de l'environnement (technologies propres, SME - Système Management Environnemental...) ou le développement d'autres solutions environnementales

dans le domaine des énergies renouvelables, des déchets, de l'eau...

CHIFFRES CLÉS

9 118
établissements

établissements 4 %

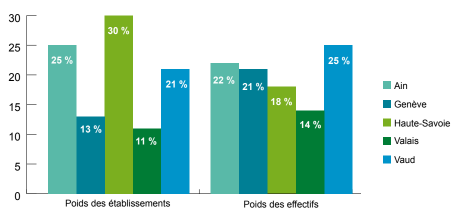
des établissements du bassin lémanique

59 938 salariés

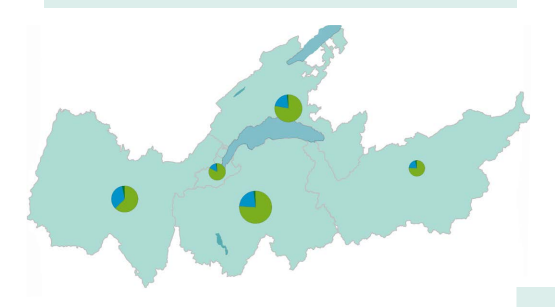
14,3 % des effectifs

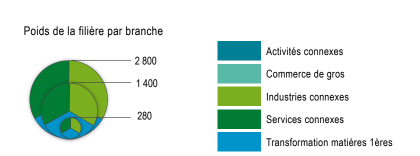
du bassin lémanique

POIDS DES TERRITOIRES

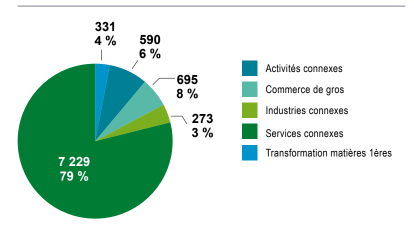


RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE





RÉPARTITION PAR SOUS-BRANCHE



Caractéristique du tissu économique :

- 87,5 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP*), soit 7 983 unités
- 10,4 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP*), soit 946 unités
- 1,9 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*), soit 169 unités
- 0,2 % de grandes entreprises (250 ETP* et plus), soit 20 unités

Dynamique du tissu économique :

- 764 créations
- 5,4 % des créations du bassin lémanique
- en hausse de 18,3 % / 2008

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	9 118	22,4 %
CANTONS SUISSES	4 079	22,3 %
CANTON DE GENÈVE	1 145	23,0 %
activités connexes	46	24,3 %
commerce de gros	133	-23,6 %
industries connexes	33	6,5 %
services connexes	929	35,8 %
transformation matières 1ères	4	-20,0 %
CANTON DU VALAIS	1 041	28,2 %
activités connexes	91	33,8 %
commerce de gros	44	-51,1 %
industries connexes	19	-9,5 %
services connexes	820	37,6 %
transformation matières 1ères	67	81,1 %
CANTON DE VAUD	1 893	19,0 %
activités connexes	148	26,5 %
commerce de gros	73	-75,5 %
industries connexes	58	7,4 %
services connexes	1 586	44,6 %
transformation matières 1ères	28	12,0 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	5 039	22,4 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	2 268	26,1 %
activités connexes	174	4,8 %
commerce de gros	205	6,8 %
industries connexes	81	0,0 %
services connexes	1 687	28,6 %
transformation matières 1ères	121	157,4 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	2 771	19,4 %
activités connexes	131	-2,2 %
commerce de gros	240	8,1 %
industries connexes	82	0,0 %
services connexes	2 207	20,0 %
transformation matières 1ères	111	158,1 %

CHIFFRES CLÉS:

9 118 établissements pour le bassin lémanique dont **590** activités connexes

695 commerces de gros

industries connexes

7229services connexes **79 %**(BASE 100 EN 2008) :

industries de transformation des matières 1ères

113.0

Activités connexes

71.2

Commerce de gros

101.5

Industries connexes

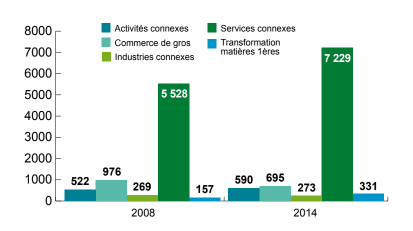
130.8

Services connexes

210.8

Industrie de transformation des matières 1ères

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE :

	EFFECTIF	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	59 938	6,0 %
CANTONS SUISSES	36 018	12,0 %
CANTON DE GENÈVE	12 902	20,3 %
activités connexes	879	23,3 %
commerce de gros	3 694	18,2 %
industries connexes	939	29,7 %
services connexes	7 298	20,7 %
transformation matières 1ères	92	-19,3 %
CANTON DU VALAIS	8 352	6,2 %
activités connexes	517	15,9 %
commerce de gros	962	-3,2 %
industries connexes	246	-12,5 %
services connexes	5 133	11,8 %
transformation matières 1ères	1 494	-3,8 %
CANTON DE VAUD	14 764	8,7 %
activités connexes	1 455	15,0 %
commerce de gros	1 695	-42,9 %
industries connexes	887	67,0 %
services connexes	9 982	23,5 %
transformation matières 1ères	745	1,6 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	23 920	-1,9 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	13 362	1,0 %
activités connexes	1 559	20,4 %
commerce de gros	1 671	0,8 %
industries connexes	4 308	-0,3 %
services connexes	4 055	-9,8 %
transformation matières 1ères	1 769	21,3 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	10 558	-5,3 %
activités connexes	1 153	1,8 %
commerce de gros	1 669	-12,8 %
industries connexes	3 100	-7,5 %
services connexes	4 387	-2,3 %
transformation matières 1ères	249	-4,6 %

CHIFFRES CLÉS:

59 938 salariés pour le bassin lémanique dont 5 563 dans les activités connexes 9,3 %

9 691 dans le commerce de gros 16,2 % 9 480 dans l'industrie connexe 15,8

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

114.7

Activités connexes

90.9

Commerce de gros

103.0

Industries connexes

111,4

Services connexes

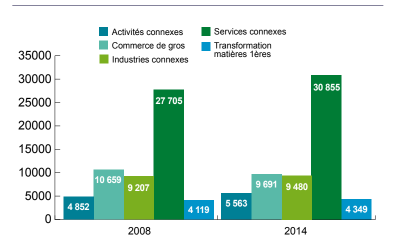
105.6

Industrie de transformation des matières 1ères

30 855
dans les services connexes
51,5 %

4 349
dans l'industrie de transformation des matières 1ères
7-2 %

RÉPARTITION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE



CLUSTERS/INCUBATEURS, CENTRES DE FORMATION, CENTRES DE RECHERCHE

LES CENTRES DE FORMATION

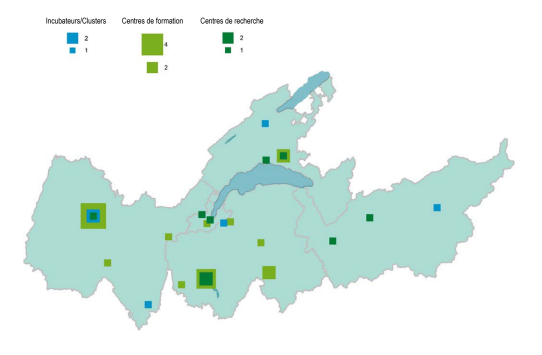
Association pour la Formation et la Promotion des Métiers de l'Ain (AFPMA) (01) • Centre de Formation d'Apprentis de l'Industrie FORMAVENIR (CFAI) (74) • Centre de Formation d'Apprentis du Bâtiment et des Travaux Publics (01) • Centre de Formation Professionnelle Construction - CFPC (GE) • ECAM Lyon - Antenne de Bourg-en-Bresse (01) • Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) (VD) • Ecole Professionnelle Artisanale et Service Communautaire (EPSC) (VS) • Ecoris (74) • Etablissement Régional d'Enseignement Adapté Philibert Commerson (EREA) (01) • Haute Ecole du Paysage, d'Ingénierie et d'Architecture (HEPIA) (GE) • Institut des Techniques d'Ingénieur de l'Industrie des 2Savoies (ITII) (74) • Institut Universitaire de Technologie d'Annecy (74) • Lycée Professionnel Alexandre Bérard (01) • Lycée Professionnel Dorte des Alpes (74) • Lycée Professionnel Saint-Exupéry (01) • Maison Familiale Rurale Champ Molliaz (MFR) (74) • Maison Familiale Rurale d'Education et d'Orientation Clos des Baz (MFREO) (74) • Polytech Savoie (74) • Université de Lausanne (UNIL) (VD) • Université Claude Bérard Lyon I, site de Bourg-en-Bresse (01)

LES CENTRES DE RECHERCHE

Centre de Recherche en Environnement Alpin (CREALP) (VS) • Centre de Recherches Energétiques et Municipales (CREM) (VS) • École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) (VD) • Geneva Creativity Center (GE) • Institut d'Ingénierie de l'Environnement (IIE) (VD) • Institut Universitaire de Technologie d'Annecy (74) • IUT Lyon 1, plate-forme « chaud froid industriel » (01) • Organisation Européenne pour la Recherche Nucléaire (CERN) (GE) • Polytech Savoie (74)

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

BlueArk, Fondation the Ark (VS) • Cleantech Alps (VS) • Cluster éco-énergies (RégionARA) • Cluster lumière (RégionARA) • Fondation Eclosion (GE) • Pôle de compétitivité ViaMéca (01) • Pôle de compétitivité « Tenerrdis » (RégionARA) • Pôle d'Excellence AFT (01) • Pôles d'Excellence Ruraux Enerbois (01) • Puls (74) • Quartier de l'Innovation de L'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) (VD) • Technopôle de l'Environnement d'Orbe (Technologie de l'Energie et de l'Environnement) (VD)



ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

 $\begin{tabular}{l}{l} ABBFrance (01) \bullet Addax Petroleum Ltd Douglas-Succursale de Chene-Bougerie (GE) \bullet Alpiq In Tec Romandie (VD) \bullet Alpiq Suisse SA (VS) \bullet Alvazzi Olding (VD) \bullet Andritz Hydro (VD) \bullet Carrier (01) \bullet Ciat (01) \bullet Ciel Société Coopérative (VD) \bullet Clyde Union SAS (74) \bullet Compagnie Nationale du Rhône (01) \bullet Danfoss - Commercial Compressors (01) \bullet Djeva Construction SA (VS) \bullet Duvoisin-Groux (VD) \bullet Egg-Telsa SA Electricité-Téléphone (GE) \bullet Electricité de France (74-01) \bullet Electricité Réseau Distribution France (74) \bullet Fmv SA (VS) \bullet France Air (01) \bullet Grichting & Valterio Electro SA (VS) \bullet Hydro - Exploitation SA (VS) \bullet Joseph Diemand (VD) \bullet Lansard Energie (74) \bullet Lauber Iwisa Ag (VS) \bullet L'Energie de Sion-Région SA(VS) \bullet Pfeiffer Vacuum (74) \bullet Philips France (01) \bullet Pro-Entreprise Sociale Privée (GE) \bullet Real (74) \bullet Rectiphase SAS (74) \bullet Richardson SAS (74) \bullet Romande Energie (VD-VS) \bullet Seic Service Electrique Intercommunal SA (VS) \bullet Services Industriels de Genève (GE) \bullet Services Industriels de Lausanne (VD) \bullet SIE Service Intercommunal de L'Electricité (VD) \bullet Sierre-Energie SA (VS) \bullet Société Electrique des Forces de L'Aubonne (VD) \bullet Somfy SAS (74) \bullet Spie Sud-Est SAS (74) \bullet Trafigura Pte Ltd (GE) \bullet Tredi (01) \bullet Ziehl-Abegg France (01)$

Source : Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

Réseau, savoir-faire et compétences, CleantechAlps est le catalyseur de développement économique pour les technologies propres en Suisse occidentale. Pour les PME, les start-up ou les instituts de recherche, le cluster CleantechAlps apporte visibilité, soutien et networking. Situé à l'interface des mondes économique, politique, institutionnel, académique et financier, ce généraliste dans les technologies propres propose une maitrise et une expertise fine de l'écosystème d'innovation dans les cleantech, permettant de déployer son rôle d'entremetteur et de générateur d'affaires pour les acteurs du secteur.

Traduit en français par technologies propres, les cleantech englobent toutes les technologies, les industries et les services qui contribuent à la protection et à la conservation des ressources naturelles. En d'autres termes, il s'agit tout simplement des services, produits et technologies qui permettent une utilisation durable des ressources.

CleantechAlps est soutenu par la Conférence des chefs de Départements de l'économie publique de Suisse Occidentale (CDEP-SO) et le Secrétariat d'État à l'Économie (seco). Son secrétariat opérationnel est géré par la société CimArk à Sion.



Eric PLAN Secrétaire général

LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en cinq sous-branches :

- activités connexes (collecte et traitement des eaux usées, des déchets dangereux ou non, dépollution...),
- commerce de gros,
- industries connexes (fabrication de moteurs, génératrices, piles, éclairage électrique, appareils électroménagers, compresseurs...),
- services connexes (activité de soutien à l'extraction d'hydrocarbure, transport d'électricité, captage et distribution d'eau...),
- transformation de matières 1ères (raffinage pétrole, enrichissement/retraitement de matières nucléaires...).

Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande economie@haute-savoie.cci.fr).

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016

Document réalisé par la CCI Haute-Savoie pour le compte de l'ULCC

Union Lémanique des Chambres de Commerce

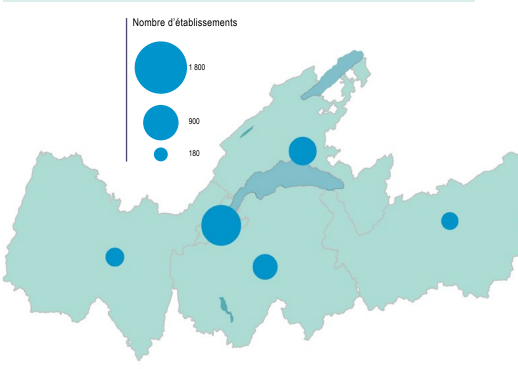
LCC Ain, Genève, Haute-Savoie Valais, Vaud

FILIÈRE FINANCE

le bassin lémanique, une réalité économique



RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



Dès le XIVe et XVe siècle, le bassin lémanique se positionne comme un lieu de commerce de première importance, avec des foires d'envergure internationale, avec la présence de marchands étrangers qui s'échangent des marchandises venues de l'Europe toute entière mais aussi de contrées plus lointaines. Pour sécuriser les échanges monétaires lors de ces foires, les premiers services financiers sont apparus. Le XXe siècle voit la création de nombreuses banques et l'implantation de banques étrangères, avec une spécialisation vers la gestion de fortune, renforçant l'attractivité internationale du bassin lémanique.

Aujourd'hui, le bassin lémanique est un des centres mondiaux de la finance. Genève fait partie des principales places financières mondiales et occupe le premier rang en matière de gestion de fortune privée.

CHIFFRES CLÉS

4 305

établissements

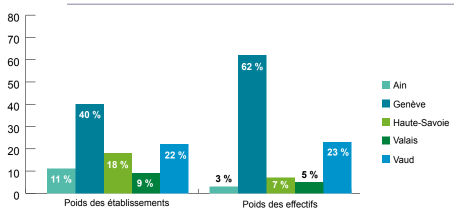
1,9 % des établissements du bassin lémanique

42 142

salariés

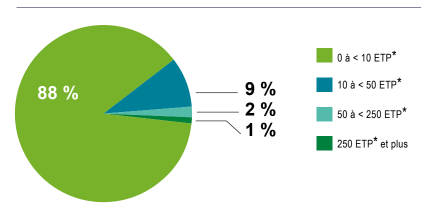
10 % des effectifs du bassin lémanique

POIDS DES TERRITOIRES



CARACTÉRISTIQUE ET DYNAMIQUE DU TISSU ÉCONOMIQUE

RÉPARTITION PAR TAILLE



NOMBRE DE CRÉATIONS



CARACTÉRISTIQUE DU TISSU ÉCONOMIQUE

- 3 773 micro-entreprises (0 à < 10 ETP*)
- 403 petites entreprises (10 à < 50 ETP*)
- 105 moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*)
- 24 grandes entreprises (250 ETP* et plus)

DYNAMIQUE DU TISSU ÉCONOMIQUE

- 210 créations
- 1,5 % des créations du bassin lémanique
- en hausse de 30,4 % / 2008

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	4 305	55,8 %
CANTONS SUISSES	3 078	83,9 %
CANTON DE GENÈVE	1 730	85,6 %
finance	1 730	85,6 %
CANTON DU VALAIS	412	62,8 %
finance	412	62,8 %
CANTON DE VAUD	936	91,4 %
finance	936	91,4 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	1 227	12,6 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	463	5,7 %
finance	463	5,7 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	764	17,2 %
finance	764	17,2 %

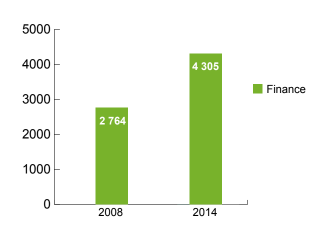
ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

155.8

CHIFFRES CLÉS:

4 305 établissements pour le bassin lémanique

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS :

	EFFECTIF	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	42 142	12,3 %
CANTONS SUISSES	38 013	14,0 %
CANTON DE GENÈVE	26 146	9,2 %
finance	26 146	9,2 %
CANTON DU VALAIS	2 325	18,8 %
finance	2 325	18,8 %
CANTON DE VAUD	9 542	28,5 %
finance	9 542	28,5 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	4 129	-1,7 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	1 323	0,8 %
finance	1 323	0,8 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	2 806	-2,9 %
finance	2 806	-2,9 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

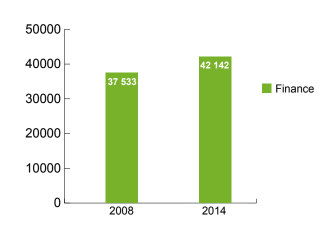
112.3

CHIFFRES CLÉS:

42 142

salariés pour le bassin lémanique

RÉPARTITION DES EFFECTIFS



CLUSTERS/INCUBATEURS, CENTRES DE FORMATION, CENTRES DE RECHERCHE

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

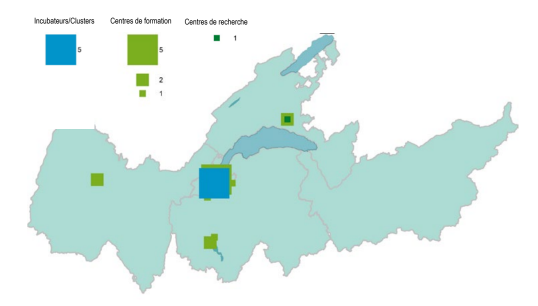
Association des banquiers privés suisses (GE) • Association romande des intermédiaires financiers – ARIF (GE) • Association suisse des gérants de fortune - ASG (GE) • Fondation Genève Place Financière (GE) • Groupement Suisse des Conseils en Gestion Indépendants - GSCGI (GE)

LES CENTRES DE RECHERCHE

Swiss Finance Institute @ EPFL (VD)

LES CENTRES DE FORMATION

Centre d'Études Universitaire de Bourg-en-Bresse (CEUBA) (01) • École de Gestion et de Commerce (EGC) (01) • École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) (VD) • Ecoris (74) • European University (GE) • Haute École de Gestion (HEG) (GE) • IAE, Université Savoie Mont Blanc (74) • IPAC (74) • Lycée Mme de Staël (74) • Université de Genève (UNIGE) (GE) • Université de Lausanne (UNIL) (VD) • Université Institut de Finance et Management (IFM) (GE) • Swiss Umef University SA - UMEF (GE)



ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

Assura (VD) • Banken, Finanzgesellschaften Von Graffenried (VS) • Banque Cantonale du Valais (VS) • Banque Cantonale Vaudoise (VD) • Banque de France (74) • Banque de Savoie SA (74) • Banque Laydernier (74) • Banque Lombard Odier & Cie SA (GE) • Banque Pictet & Cie SA (GE et VS) • Banque Populaire Auvergne-Rhône-Alpes (01 et 74) • Banque Raiffeisen Sion et Région (VD et VS) • Ca Indosuez (VD) • BNP Paribas (01 et 74) • Caisse d'Epargne et de Prévoyance Rhône-Alpes (01 et 74) • Caisse de Crédit Mutuel du Sud Est (01) • Canal9 / Kanal9 (VS) • Crédit Lyonnais (01 et 74) • Creditreform Romandie Gnt SA (VS) • Crédit Suisse SA (GE-VD) • Génerali Assurances Générales (VD) • Hsbc Private Bank (Suisse) SA (GE) • Lyonnaise de Banque (01 et 74) • Mobilière Suisse Société d'Assurances sur la Vie (VD) • Postfinance SA Filiale de Sion (VS) • Société Générale SA (01 et 74) • Sorrel SA (VS) • Swissquote Bank (VD) • Ufifrance Patrimoine SAS (74) • UBS switzerland SA (GE, VD) • Vaudoise Générale, Compagnie d'Assurances (VD)

Source : Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

Le succès de la place financière genevoise provient essentiellement de la diversité des acteurs qui l'animent. Des groupes bancaires très différents et de nombreux intermédiaires financiers se sont développés au fil des années et offrent aujourd'hui une large palette de services et de produits. Plus de 110 banques sont présentes à Genève et emploient environ 18 500 collaborateurs. Le secteur financier repose sur trois piliers : la gestion de fortune privée et institutionnelle, la banque commerciale et de détail, le financement du négoce de matières premières.

Héritière d'une tradition remontant à plus de 500 ans et fondée sur une éthique rigoureuse, la place financière genevoise jouit d'un rayonnement international. Avec la présence d'activités telles que l'affrètement maritime et la surveillance, Genève bénéficie d'un centre de compétences et d'un « cluster » uniques au monde. La gestion de fortune permet notamment d'assurer le substrat nécessaire au financement du négoce de matières premières et aux crédits. Ceux-ci favorisent le développement d'autres services comme l'affrètement maritime et l'inspection. Ces derniers contribuent, à leur tour, à attirer de nombreuses sociétés multinationales. Enfin, cette chaîne de valeurs unique renforce la qualité des universités et de la recherche et fait de Genève un acteur incontournable de la finance durable.

FONDATION
GENEVE GENEVA
PLACE FINANCIAL Edouard CUENDET
FINANCIERE Directeur

LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande **economie@haute-savoie.cci.fr**).

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016



Union Lémanique des Chambres de Commerce

Ain, Genève, Haute-Savoie Valais, Vaud

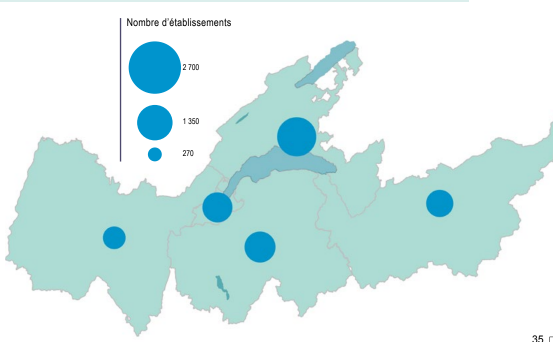


FILIÈRE GÉNIE CIVIL, INGÉNIERIE

le bassin lémanique, une réalité économique



RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



La filière est support du développement économique et démographique du territoire, avec la conception et la réalisation de projets d'aménagements du territoire (infrastructures de transport, infrastructures urbaines de types réseaux..., constructions hydrauliques, constructions industrielles...) et ouvrages d'art associés. Avec la régie ou la réhabilitation de ces ouvrages d'art, dont les barrages, la prise en compte accrue des risques naturels (risques sismiques, de crues, de glissements de terrains, gestion des ressources en eaux) ou encore des problématiques environnementales (normes de construction, pollution...), la filière fait continuellement évoluer ses nombreux domaines d'expertises.

CHIFFRES CLÉS

8 466

établissements

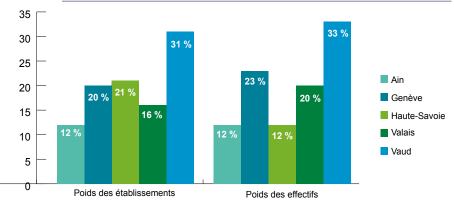
3,7 % des établissements du bassin lémanique

52 126

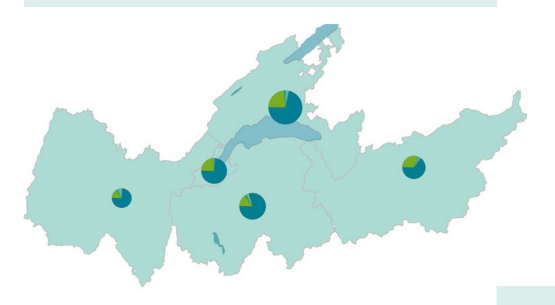
salariés

12,4 % des effectifs du bassin lémanique

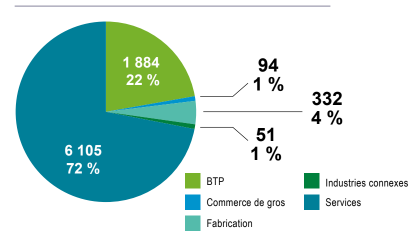
POIDS DES TERRITOIRES



RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE







Poids de la filière par branche



Caractéristique du tissu économique :

- 87,9 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP*), soit 7 442 unités
- 10,4 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP*), soit 881 unités
- 1,6 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*), soit 133 unités
- 0,1 % de grandes entreprises (250 ETP* et plus), soit 10 unités

Dynamique du tissu économique :

- 493 créations
- 3,5 % des créations du bassin lémanique
- en hausse de 4,4 % / 2008

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

BASSIN LÉMANIQUE 8 466 CANTONS SUISSES 5 698 CANTON DE GENÈVE 1 668 BTP 393 Commerce de gros 6 Fabrication 38 Industries connexes 0 Services 1 231 CANTON DU VALAIS 1 388 BTP 432 Commerce de gros 10 Fabrication 51	35,5 % 45,3 % 44,0 % 95,5 % 20,0 % 31,0 % -100,0 % 33,5 % 39,6 % 54,8 % 42,9 % 6,3 % -50,0 %
CANTON DE GENÈVE 1 668 BTP 393 Commerce de gros 6 Fabrication 38 Industries connexes 0 Services 1 231 CANTON DU VALAIS 1 388 BTP 432 Commerce de gros 10	44,0 % 95,5 % 20,0 % 31,0 % -100,0 % 33,5 % 39,6 % 54,8 % 42,9 % 6,3 %
BTP 393 Commerce de gros 6 Fabrication 38 Industries connexes 0 Services 1 231 CANTON DU VALAIS 1 388 BTP 432 Commerce de gros 10	95,5 % 20,0 % 31,0 % -100,0 % 33,5 % 39,6 % 54,8 % 42,9 % 6,3 %
Commerce de gros 6 38	20,0 % 31,0 % -100,0 % 33,5 % 39,6 % 54,8 % 42,9 % 6,3 %
Fabrication 38	31,0 % -100,0 % 33,5 % 39,6 % 54,8 % 42,9 % 6,3 %
Industries connexes	-100,0 % 33,5 % 39,6 % 54,8 % 42,9 % 6,3 %
Services 1 231 CANTON DU VALAIS 1 388 BTP 432 Commerce de gros 10	33,5 % 39,6 % 54,8 % 42,9 % 6,3 %
CANTON DU VALAIS BTP 432 Commerce de gros 10	39,6 % 54,8 % 42,9 % 6,3 %
BTP 432 Commerce de gros 10	54,8 % 42,9 % 6,3 %
Commerce de gros 10	42,9 % 6,3 %
	6,3 %
Fabrication 51	-,
	-50.0 %
Industries connexes 2	-50,0 /0
Services 893	36,1 %
CANTON DE VAUD 2 642	49,3 %
BTP 632	79,5 %
Commerce de gros 32	6,7 %
Fabrication 89	41,3 %
Industries connexes 5	-37,5 %
Services 1 884	43,2 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS 2 768	19,0 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN 1 012	25,1 %
BTP 161	11,0 %
Commerce de gros 19	35,7 %
Fabrication 84	40,0 %
Industries connexes 13	-13,3 %
Services 735	27,8 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE 1 756	15,8 %
BTP 266	39,3 %
Commerce de gros 27	-6,9 %
Fabrication 70	29,6 %
Industries connexes 31	-8,8 %
Services 1 362	12,7 %

CHIFFRES CLÉS:

8 466 établissements pour le bassin lémanique dont 1 884 94 commerces de gros 1 %

332 de fabrication 4 %

51 d'industries connexes 6 105 de services 72 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

161.3 BTP

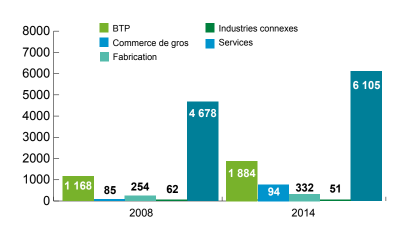
110.6 Commerce de gros

130.7 Fabrication

82.3 Industries connexes

130.5 Services

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE :

	EFFECTIF	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	52 126	11,7 %
CANTONS SUISSES	39 559	18,5 %
CANTON DE GENÈVE	11 995	25,0 %
ВТР	5 324	45,6 %
Commerce de gros	455	-23,3 %
Fabrication	352	21,0 %
Industries connexes	0	-100,0 %
Services	5 864	16,3 %
CANTON DU VALAIS	10 180	9,4 %
ВТР	5 683	2,1 %
Commerce de gros	29	-6,5 %
Fabrication	649	5,5 %
Industries connexes	41	-22,6 %
Services	3 778	24,3 %
CANTON DE VAUD	17 384	19,9 %
ВТР	7 279	28,9 %
Commerce de gros	268	6,8 %
Fabrication	1 084	-1,1 %
Industries connexes	202	-71,5 %
Services	8 551	25,9 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	12 567	-5,2 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	6 219	-4,9 %
ВТР	1 849	-3,2 %
Commerce de gros	79	-16,0 %
Fabrication	1 373	-8,1 %
Industries connexes	1 115	-15,5 %
Services	1 803	4,8 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	6 348	-5,6 %
ВТР	2 167	-4,5 %
Commerce de gros	76	-14,6 %
Fabrication	548	-16,3 %
Industries connexes	616	-22,1 %
Services	2 941	0,7 %

CHIFFRES CLÉS:

52 126 salariés pour le bassin lémanique

dont 22 302 dans le BTP 42,8 % 907 dans le commerce de gros 1,7 % 4 006 dans la fabrication 7,7 %

22 937

dans les services

44 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

117.1 BTP

85.7 Commerce de gros

96.5 Fabrication

68.4 Industries connexes

117.5 Services

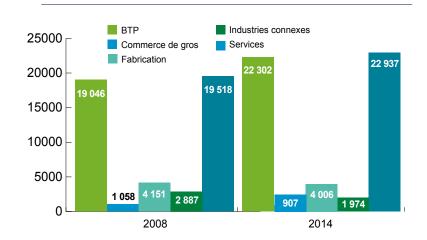
RÉPARTITION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE

1974

dans les industries

connexes

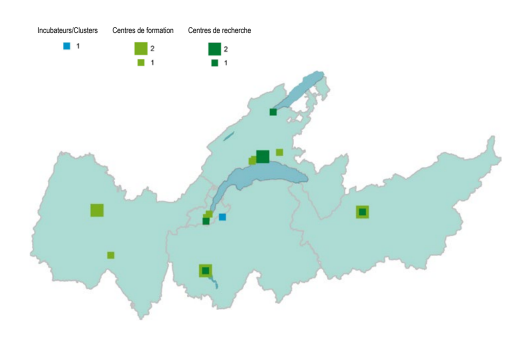
3,8 %



CLUSTERS/INCUBATEURS, CENTRES DE FORMATION, CENTRES DE RECHERCHE

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

Cluster Pôle innovations constructives (Région ARA)



LES CENTRES DE FORMATION

Centre de Formation d'Apprentis du Bâtiment et des Travaux Publics (01) • Centre de Formation Professionnelle Construction (GE) • Centre d'Enseignement Professionnel de Morges (CEPM) (VD) • ECAM Lyon - Antenne d'Ambérieu-en-Bugey (01) • École de la Construction (VD) • École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) (VD) • École Professionnelle Commerciale et Artisanale de Sion (VS) • École Professionnelle Technique de Sion – EPT (VS) • Haute École du Paysage d'Ingénierie et d'Architecture (HEPIA) (GE) • Institut Universitaire de Technologie d'Annecy (IUT) (74) • Lycée Carriat (01) • Polytech Savoie (74)

LES CENTRES DE RECHERCHE

AIT-CeTT Centre d'études et de Transferts Technologiques (*VD*) • Centre de recherche en environnement alpin (CREALP) (*VS*) • Institut d'architecture et de la ville (IA) (*VD*) • Institut d'ingénierie civile (IIC) (*VD*) • Geneva Creativity Center (*GE*) • Pépinière PULS (*74*) • Polytech Savoie (*74*)

ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

Apco Technologies (VD) • Arcelormittal Wire France (01) • BG Ingénieurs Conseils (VD) • Bisa - Bureau d'ingénieurs SA Robyr + Zufferey et Partenaires (VS) • BP Construction (74) • Bureau Alpes Contrôles SAS (74) • Cche Lausanne (VD) • Colas Rhône-Alpes-Auvergne (01 et 74) • Constantin isolations SA (VS) • Csd Ingénieurs SA (VS-VD) • Deneriaz Sion SA (VS) • Dupont de Nemours International SARL (GE) • Egg-Telsa SA Electricité-Téléphone (GE) • Egis Structures et Environnement (74) • Eiffage Route Centre Est (74) • Eiffage Tp Rhône-Alpes-Auvergne (01) • Entreprise Belloni SA (GE) • Entreprise Vaudan SA (VS) • Eurovia Alpes (74) • Frutiger (VD) • Fux Visp AG (VS) • Gétaz-Miauton SA (VS) • Hydrostadium (74) • Implenia Suisse SA (GE) • Induni & Cie SA (GE) • Laurent Membrez (VD) • Losinger Marazzi (VD) • Marti Construction (VD) • Mecalac France SAS (74) • Mithieux TP SAS (74) • Perrin Frères (VD) • Poralu (01) • Praderlosinger SA (VS) • Quadra 1 SAS (74) • R&D Carbon LTD (VS) • Sacco Industrie & Bâtiment SA (VS) • Société Bressane de Travaux Publics - Sbtp (01) • Société Régionale de Construction - Sr Floriot (01) • Spurgin Leonhart Préfabrications (01) • Tubesca-Comabi (01) • Valente Grues Assistance (01) • Volvo Compact Equipment (01) • Zwahlen & Mayr (VD)

Source: Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

Le Génie civil représente l'ensemble des techniques concernant les constructions civiles : conception, réalisation, exploitation et réhabilitation d'ouvrages de construction et d'infrastructures urbaines. Les domaines d'application sont ainsi très vastes et comprennent notamment :

- le gros œuvre en général, quel que soit le type de construction ou de bâtiment,
- les constructions industrielles : usines, entrepôts, réservoirs, etc.
- les infrastructures de transport : routes, voies ferrées, ouvrages d'art, canaux, ports, tunnels, etc.
- les constructions hydrauliques : barrages, digues, jetées, etc...

Aujourd'hui, le génie civil a de nouveaux défis à relever avec des réseaux de transports plus complexes, des constructions plus audacieuses, des matériaux plus variés ; sa mission reste toutefois la même : mettre à disposition de la société les bâtiments et les équipements dont elle a besoin, tout en travaillant dans l'optique d'une construction durable, dans le respect des générations futures. Les enjeux environnementaux s'imposent désormais à tous les acteurs du secteur de la construction et la construction durable concerne tous les ouvrages. Au-delà du vieillissement normal des constructions existantes, les nouveaux impératifs liés aux enjeux du développement durable vont se traduire par une augmentation des besoins en main d'œuvre qualifiée (amélioration des performances thermiques et acoustiques, traitement des matériaux reconnus nocifs à la santé, exigences en matière d'accessibilité, etc.).

Enfin, un autre enjeu majeur concerne la santé et la sécurité des hommes au travail.

Extraits issus notamment des communications des professionnels du secteur (dont la Fédération Française du Bâtiment et Techno-science)

LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en cinq sous-branches :

- BTP.
- commerce de gros,
- fabrication (fabrication d'éléments en béton, en plâtre pour la construction, structures métalliques et parties de structures),
- industries connexes (fabrication d'instrumentation scientifique et technique, de machines pour l'extraction ou la construction),
- services (activités d'architecture, géomètre, ingénierie/études techniques, analyses/ essais et inspection techniques).

Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande **economie@haute-savoie.cci.fr**).

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016

Document réalisé par la CCI Haute-Savoie pour le compte de l'ULCC

Union Lémanique des Chambres de Commerce

Ain, Genève, Haute-Savoie

Valais, Vaud

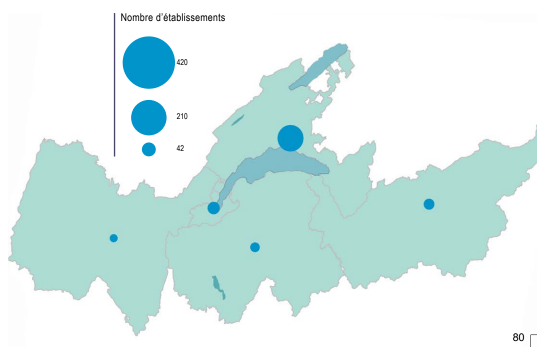


FILIÈRE HORLOGERIE, BIJOUTERIE

le bassin lémanique, une réalité économique



RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



L'horlogerie s'est développée à Genève dès le milieu du XVIe siècle et l'important essor qui en a découlé a permis la création de la première corporation d'horloger au monde, la « Maîtrise des horlogers de Genève », un essaimage des horlogers ainsi que le développement d'industries connexes pour la fabrication de pièces de haute précision pour l'horlogerie dans tout l'arc lémanique.

Aujourd'hui, cette industrie de pointe grâce à ses savoir-faire, ses capacités d'innovation et d'invention, les hautes technologies auxquelles elle se réfère et aussi grâce l'image de luxe ou de qualité qu'elle véhicule, permet au bassin lémanique d'affirmer son leadership sur le marché mondial de la montre, notamment.

CHIFFRES CLÉS

745

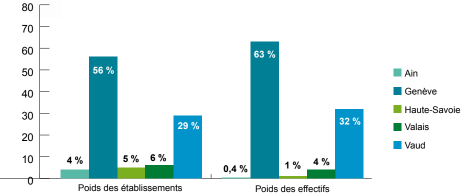
établissements

0.3 % des établissements du bassin lémanique

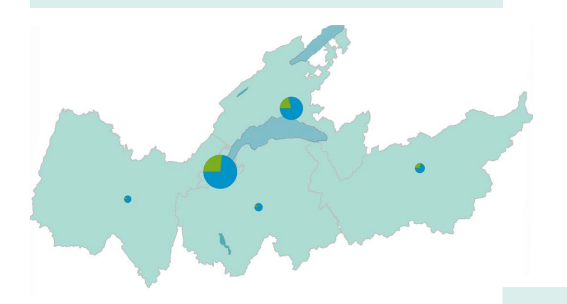
18 967 salariés

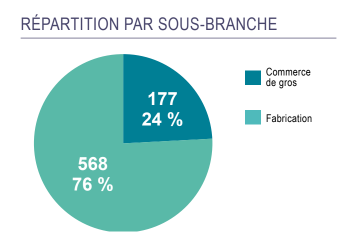
du bassin lémanique

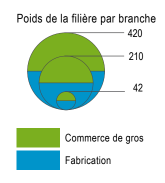
POIDS DES TERRITOIRES



RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE







Caractéristique du tissu économique :

- 81,1 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP*), soit 604 unités
- 11,7 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP*), soit 87 unités
- 5,4 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*), soit 40 unités
- 1,9 % de grandes entreprises (250 ETP* et plus), soit 14 unités

Dynamique du tissu économique :

- 29 créations
- 0,2 % des créations du bassin lémanique
- en baisse de 21,6 % / 2008

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	745	14,8 %
CANTONS SUISSES	680	15,4 %
CANTON DE GENÈVE	420	8,5 %
commerce de gros	113	4,6 %
fabrication	307	10,0 %
CANTON DU VALAIS	47	62,1 %
commerce de gros	13	62,5 %
fabrication	34	61,9 %
CANTON DE VAUD	213	23,1 %
commerce de gros	44	12,8 %
fabrication	169	26,1 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	65	8,3 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	28	3,7 %
commerce de gros	3	200,0 %
fabrication	25	-3,8 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	37	12,1 %
commerce de gros	4	100,0 %
fabrication	33	6,5 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

112.0 Commerce de gros 115.7
Fabrication

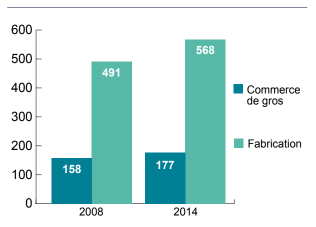
CHIFFRES CLÉS:

745 établissements pour le bassin lémanique

568
de fabrication
76 %

dont 177 commerces de gros 24 %

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE :

	EFFECTIF	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	18 967	1,3 %
CANTONS SUISSES	18 730	2,1 %
CANTON DE GENÈVE	12 015	-1,6 %
commerce de gros	567	11,8 %
fabrication	11 448	-2,2 %
CANTON DU VALAIS	684	1,8 %
commerce de gros	29	93,3 %
fabrication	655	-0,3 %
CANTON DE VAUD	6 031	10,3 %
commerce de gros	445	-5,5 %
fabrication	5 586	11,8 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	237	-35,9 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	79	-2,5 %
commerce de gros	33	1
fabrication	46	-43,2 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	158	-45,3 %
commerce de gros	37	-17,8 %
fabrication	121	-50,4 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

107.0 101.0 Commerce de gros

Fabrication

CHIFFRES CLÉS:

18 967

salariés pour le bassin lémanique

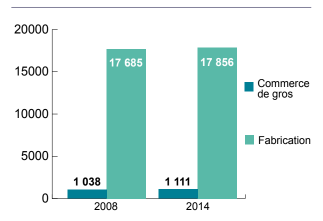
17 856 dans la fabrication

94,1 %

dont 1 111 dans le commerce de gros

5,9 %

RÉPARTITION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE



CLUSTERS/INCUBATEURS, CENTRES DE FORMATION, CENTRES DE RECHERCHE

LES CENTRES DE FORMATION

Centre de Formation Professionnelle Technique - CFPT (GE) • Centre de Formation de l'Horlogerie - CFH (GE) • École d'Horlogerie - CFPT (GE) • École Technique de la Vallée de Joux (ETVJ) (VD) • Ifage Pont Rouge (GE)

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

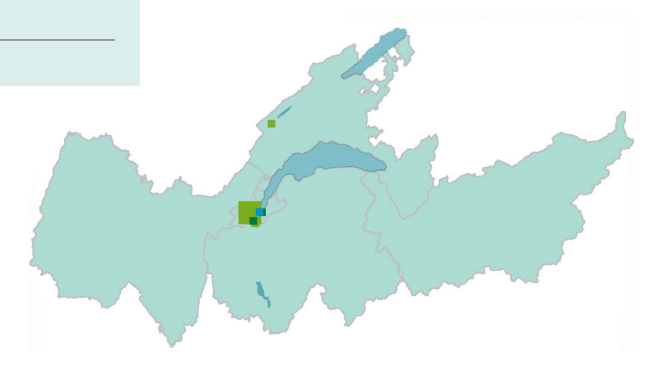
Union des Fabricants d'Horlogerie (U.F.G.V.V.) (GE, VD, VS)

LES CENTRES DE RECHERCHE

Geneva Creativity Center (GE) • TIMELAB (GE)

Incubateurs/Clusters Centres de formation Centres de recherche

1
3
1



ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

Artec-Time SA (VS) • Audemars Piguet (VD) • Bijoux Medicis (74) • Blancpain (VD) • De Bethune (VD) • Dubois & Depraz (VD) • Durafourg (VD) • Faucigny Instruments (74) • Franck Müller Watchland SA (GE) • Gasser-Ravussin (VD) • Gay Frères SAS (74) • Hublot (VD) • Jaeger-Lecoultre (VD) • Le Petit-Fils de LU Chopard & Cie SA (GE) • Mobatime (VD) • Nescy (74) • Piaget, Branch Of Richemont International SA (GE) • Pierhor (VD) • Rhodanus Watch Factory AG (VS) • Rolex SA (GE) • S2P (01) • Technosert France (01) • Vacheron Constantin Branch Of Richemont International SA (GE) • Zuccolo Rochet France SAS (74)

Source : Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

Notre Association, membre de la Convention patronale de l'industrie horlogère (CP), regroupe plus de 13 000 salariés dans 92 entreprises sur les 50 472 postes recensés en septembre 2015.

Le canton de Genève occupe 17,3 % des employés de ce domaine en Suisse, et le canton de Vaud, 10 %. L'UFGVV a pour but de défendre les intérêts de ses membres dans leurs rapports avec leurs employés ainsi que la collectivité.

Elle les représente auprès des autorités et des associations, groupements ou organisations auxquels elle adhère, dans les différents cantons.

Chargée de l'étude de toutes les questions relatives à l'industrie horlogère, l'UFGVV soutient également des institutions d'intérêt général de la branche ainsi que les écoles horlogères.

L'UFGVV participe aux négociations concernant toutes les questions relatives aux conditions de travail de la branche, par exemple le renouvellement de la convention collective de travail (CCT).

Depuis 2008, elle est également chargée d'organiser les cours interentreprises de formation pour les apprentis duals de la branche.

Chaque année à Genève, une cinquantaine d'apprentis plein-temps ou en entreprises commencent leur formation dans le domaine de l'horlogerie afin d'obtenir un CFC ou une AFP en 2, 3 ou 4 ans et la qualification des salariés de l'horlogerie s'améliore chaque année.

L'horlogerie occupe une place de première importance dans notre pays. Les montres « Swiss made » reflètent l'excellence et le savoir-faire de nos entreprises. Elles sont à la portée de toutes les bourses, allant du simple garde-temps à quartz aux montres de grandes complications serties de pierres précieuses.

Sur le plan économique, la Suisse est toujours le premier exportateur de pièces d'horlogerie, loin devant Hong-Kong, la Chine et la France. Au niveau national, l'industrie horlogère est la troisième industrie suisse d'exportation, après celles de la chimie et des machines.

L'horlogerie est prête à relever les nouveaux défis et se donne les moyens d'y parvenir.



Anny SANDMEIER Secrétaire Générale

LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en deux sousbranches : commerce de gros et fabrication. Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande economie@haute-savoie.cci.fr).

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016



Union Lémanique des Chambres de Commerce

L C C

Ain, Genève, Haute-Savoie
Valais, Vaud

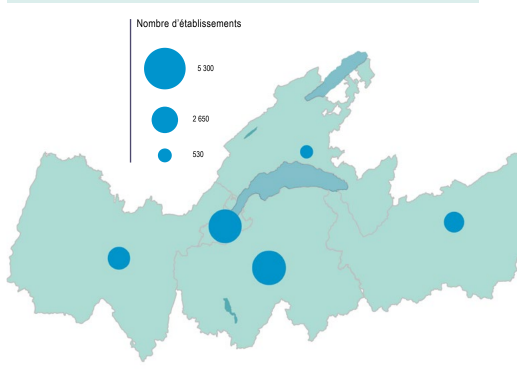


FILIÈRE TECHNOLOGIE DE L'IMAGE, DE LA COMMUNICATION ET DES ARTS GRAPHIQUES

le bassin lémanique, une réalité économique

Édition 2016

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



C'est en précurseur que s'inscrit le bassin lémanique dans l'essor des technologies de l'information et de l'image :

- avec l'invention du World Wide Web ou Web, au CERN, dans les années 1990,
- avec la prise de conscience, dès les années 60, de l'importance des évolutions à venir, il se positionne dès lors en acteur international majeur en favorisant l'émulation et la recherche dans les secteurs de l'image ou des sciences de l'information.

Cette filière et l'innovation qu'elle véhicule est un facteur clé de l'économie, par la conception, la fabrication et la mise en œuvre de ces technologies et surtout par les usages qui en sont faits, en particulier dans le domaine des industries créatives mais aussi au profit d'autres filières d'excellence.

CHIFFRES CLÉS

16 237

établissements

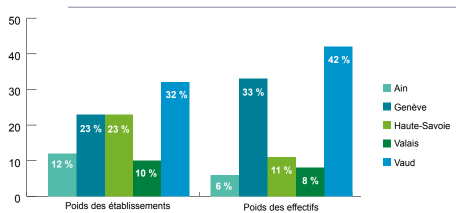
7,1 % des établissements du bassin lémanique

60 955

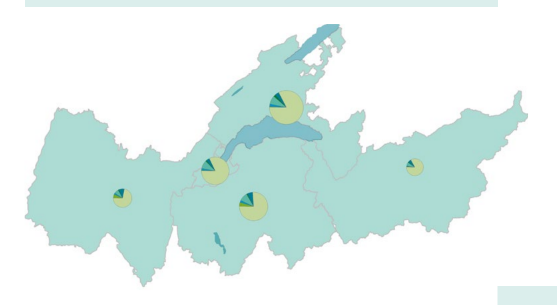
salariés

14,5 % des effectifs du bassin lémanique

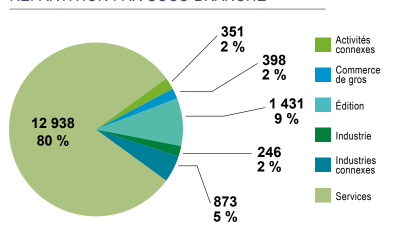
POIDS DES TERRITOIRES



RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE



RÉPARTITION PAR SOUS-BRANCHE



Poids de la filière par branche



Caractéristique du tissu économique :

- 94,5 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP*), soit 15 344 unités
- 4,6 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP*), soit 744 unités
- 0,8 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*), soit 133 unités
- 0,1 % de grandes entreprises (250 ETP* et plus), soit 16 unités

Dynamique du tissu économique :

- 1 365 créations
- 9,6 % des créations du bassin lémanique
- en baisse de 19,2 % / 2008

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	16 237	85,0 %
CANTONS SUISSES	10 534	96,5 %
CANTON DE GENÈVE	3 698	73,7 %
activités connexes	17	-19,0 %
commerce de gros	85	-1,2 %
édition	365	48,4 %
industrie	46	-9,8 %
industries connexes	148	7,2 %
services	3 037	91,4 %
CANTON DU VALAIS	1 557	139,5 %
activités connexes	13	62,5 %
commerce de gros	26	44,4 %
édition	110	103,7 %
industrie	21	23,5 %
industries connexes	94	-6,0 %
services	1 293	185,4 %
CANTON DE VAUD	5 279	104,5 %
activités connexes	29	3,6 %
commerce de gros	141	11,0 %
édition	436	68,3 %
industrie	103	-16,9 %
industries connexes	210	6,1 %
services	4 360	136,2 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	5 703	66,9 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	1 881	67,6 %
activités connexes	119	70,0 %
commerce de gros	55	-1,8 %
édition	146	64,0 %
industrie	31	0,0 %
industries connexes	183	14,4 %
services	1 347	88,1 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	3 822	66,5 %
activités connexes	173	106,0 %
commerce de gros	91	-17,3 %
édition	374	40,1 %
industrie	45	-13,5 %
industries connexes	238	12,3 %
services	2 901	84,8 %

CHIFFRES CLÉS:

16 237 établissements pour le bassin lémanique dont 351
d'activités connexes
2 %

398 commerces de gros 2 %

1 431 d'édition 9 %

246 industries 2 %

873 industries connexes 5 %

12 938 de services 80 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

166.4

Activités connexes

100.3 Commerce de gros

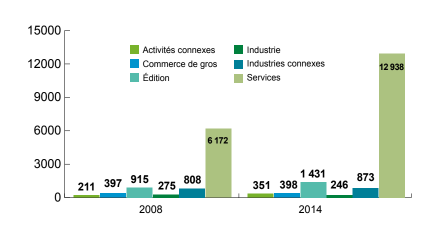
156.4 Edition

89.5 Industrie

108.0 Industries connexes

209.6
Activités de services

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE :

	EFFECTIF	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	60 955	16,2 %
CANTONS SUISSES	50 442	23,4 %
CANTON DE GENÈVE	19 900	20,8 %
activités connexes	36	-69,5 %
commerce de gros	2 154	5,2 %
édition	2 967	29,8 %
industrie	808	-35,7 %
industries connexes	800	-11,4 %
services	13 135	33,1 %
CANTON DU VALAIS	5 009	29,1 %
activités connexes	56	194,7 %
commerce de gros	101	-1,0 %
édition	628	84,7 %
industrie	150	-5,7 %
industries connexes	701	-21,9 %
services	3 373	42,7 %
CANTON DE VAUD	25 533	24,4 %
activités connexes	139	12,1 %
commerce de gros	1 262	-24,5 %
édition	3 309	25,5 %
industrie	2 204	-18,1 %
industries connexes	1 490	-19,9 %
services	17 129	48,4 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	10 513	-9,0 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	3 696	-11,6 %
activités connexes	153	-1,3 %
commerce de gros	247	12,8 %
édition	266	-1,8 %
industrie	764	-14,3 %
industries connexes	1 020	-18,4 %
services	1 246	-10,7 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	6 817	-7,5 %
activités connexes	210	3,4 %
commerce de gros	352	-23,0 %
édition	1 197	29,1 %
industrie	1 100	6,9 %
industries connexes	382	-31,3 %
services	3 576	-14,8 %

CHIFFRES CLÉS:

60 955 salariés pour le bassin lémanique dont **594**d'activités connexes

4 116 commerces de gros 6,8 %

8 367 d'édition 13,7 %

5 026 dans l'industrie 8,2 %

4 393
dans les industries connexes
7,2 %

38 459 dans les services 63,1 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

96.0 Activités connexes

91.5 Commerce de gros

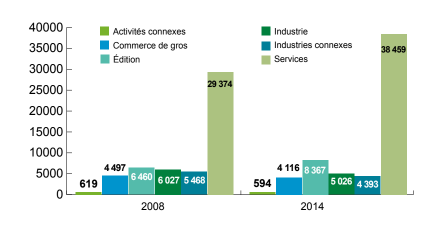
> 129.5 Édition

83.4 Industrie

80.3 Industries connexes

130.9 Activités de services

RÉPARTITION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE



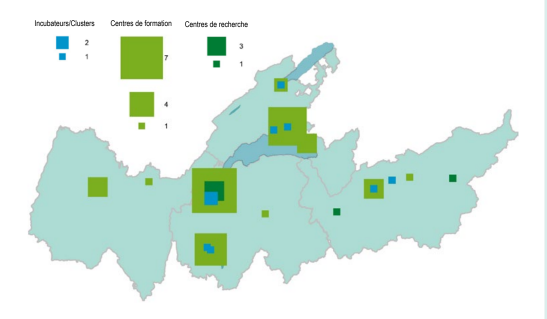
CLUSTERS/INCUBATEURS, CENTRES DE FORMATION, CENTRES DE RECHERCHE

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

Alp ICT (GE) • Ateliers de la Ville de Renens (design et technologie) (VD) • CITIA , Cité de l'image en Mouvement (74) • Fondation the Ark (TeleArk, IdeArk, TechnoArk (VS) • Parc Scientifique et Technologique d'Yverdon (Y-Parc) (VD) • FONGIT (GE) • Pépinière des Papèteries CITIA (74) • Pôle de Compétitivité / cluster IMAGINOVE (Région ARA) • EPFL Innovation Park (VD) • Technopôle Sierre (VS)

LES CENTRES DE RECHERCHE

Centre de Technologie en Informatique de Gestion - TEWI (VS) • École Supérieure d'Art de l'Agglomération d'Annecy, ESAAA (74) • Geneva Creativity Center (GE) • Haute Ecole Spécialisée de Suisse Occidentale - HES.SO (VS) • Idiap Research Institute (VS) • Institut de Recherche en Art et en Design - IRAD (GE) • Institut de Recherche en Informatique et Télématique - ICARE (VS) • Université de Genève (GE)



LES CENTRES DE FORMATION

CCI formation Digital (74) • CCI Haute-Savoie (74) • Centre d'Enseignement Professionnel de Vevey (VD) • Centre de Formation d'Apprentis de l'Industrie FORMAVENIR (CFAI) (74) • Centre de Formation Professionnelle Arts (GE) • Centre de Formation Professionnelle Technique - CFPT (GE) • Centre Professionnel du Nord Vaudois (CPNV) (VD) • Centre Universitaire d'Informatique (CUI) (GE) • École ARIES, Annecy (74) • École Cantonale d'Arts de Lausanne - ECAL (VD) • École Cantonale d'Art du Valais - ECAV (VS) • École Professionnelle Technique de Sion - EPT (VS) • École de Gestion et de Commerce - EGC (01) • École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) (VD) • École Professionnelle Artisanale et Service Communautaire (EPSC) (VS) • École Professionnelle de Lausanne (EPSIC) (VD) • École Romande d'Arts et de Communication (ERACOM) (VD) • École Supérieure d'Arts Appliquées (ESAA) (VD) • École Supérieure d'Art de l'Agglomération d'Annecy, ESAAA (74) • École Technique - École des Métiers de Lausanne (ETML) (VD) • European University (GE) • Fern Fachhochschule - FFH (VS) • Gobelins, l'École de l'Image (74) • Haute École Spécialisée de Suisse Occidentale - HES. SO (VS) • Haute École d'Arts et de Design - HEAD (GE) • Haute École d'Arts et de Design - ECAL (VD) • Haute École de Gestion - HEG (GE) • Haute École d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud - HEIG-VD (VD) • Haute École du Paysage, d'Ingénierie et d'Architecture de Genève - HEPIA (GE) • IAE, Université Savoie Mont Blanc (74) • IPAC (74) • IUT, Université Savoie Mont Blanc (74) • Lycée Arbez Carme (01) • Lycee Saint-Joseph (01) • The European Graduate School - EGS (VS) • Université Claude Bernard Lyon I, site de Bourg-en-Bresse (01) • Université de Genève (UNIGE) (GE) • Université Institut de Finance et de Management - IFM (GE) • Webster University in Geneva (GE)

ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

Adrexo (01 et 74) • Amphenol Socapex SAS (74) • BTG Eclepens (VD) • Cifea Dmk (74) • CIL Centre d'Impression Lausanne (VD) • EGG-TELSA (GE) • Elca Informatique (VD) • EPI(GE) • Etablissements Plancher (74) • Filset Câbles - Sofilec (01) • Geral Constructions Electriques (01) • Groupe Progrès (01) • Groupe Rhône-Média, Le Nouvelliste (VS) • IFAGE (GE) • Imprimerie Gessler SA(VS) • Imprimeries IPS (01) • Interoffice Valais SA(VS) • La Gestion Electronique SA Winbiz Business Solutions (VS) • Logitech (VD) • Médiapost (74) • Meggitt (Sensorex) (74) • Mengis Medien AG (VS) • Nagravision/ Kudelski (VD) • Nexans France (01) • Nicomatic (74) • PCL Presses Centrales (VD) • Pitney Bowes Asterion (01) • Price Waterhouse Cooper (GE) • Provins Société Coopérative (VS) • Radio Télévision Suisse (GE) • Salt Mobile (VD) • Salzmann Ingenieurunternehmung AG (VS) • Schoechli Impression & Communication SA (VS) • Seriplast (01) • Société Européenne d'Etiquetage et de Conditionnement (01) • Sopra Steria Group (74) • Swisscom (VD-VS) • Tamedia Publications Romandes (VD) • Technologies Informatiques Codi SA (VS) • Thales Electron Devices SAS (74) • Tiflex (01) • Ubisoft Annecy (74) • Vtx Services (VD)

Source : Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

Au sein des Technologies de l'image et de la communication, CITIA fédère et accompagne, en Haute-Savoie, les entreprises, de la filière Image en mouvement et industries créatives. Ces entreprises (310 lors du dernier recensement en date de 2014) travaillent dans le domaine de la création, de la production et de la distribution de contenus dans les secteurs de l'audiovisuel, du cinéma, du jeu vidéo et du multimédia. Elles emploient plus de 1 260 ETP et génèrent un CA estimé à 119 M€. Créateurs de valeurs par le biais de la propriété intellectuelle détenue, elles sont aussi des sociétés de service travaillant pour des secteurs très divers. CITIA structure un écosystème favorable à leur développement et facilite le rapprochement avec les autres filières d'excellence (Sports Outdoor, Tourisme…).

Les enjeux auxquels elles font face sont de différents ordres. Celui des talents est le plus crucial. Certaines professions sont en tension et la capacité à associer des créatifs de haut-niveau est déterminante. La réponse en termes de formation initiale et continue s'avère essentielle. Par ailleurs, nombre de ces sociétés doivent impérativement grandir, acquérir une taille critique suffisante permettant d'envisager l'accès à de nouveaux marchés et à l'international.

Les Technologies de l'image et de la communication constituent aujourd'hui un secteur très important au sein de l'économie française et possèdent une capacité de croissance encore très importante, singulièrement dans notre région.



LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en cinq sous-branches :

- Activités connexes (télécommunication, conseil, réparation d'ordinateurs et d'équipements périphériques, d'équipements de communication),
- Commerce de gros,
- Edition.
- Industrie.
- Industries connexes (fabrication d'articles en papier à usage sanitaire ou domestique, de papeterie, de papiers peints, journaux...).

Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande **economie@haute-savoie.cci.fr**).

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016

Document réalisé par la CCI Haute-Savoie pour le compte de l'ULCC

Union Lémanique des Chambres de Commerce

Ain, Genève, Haute-Savoie

Valais, Vaud

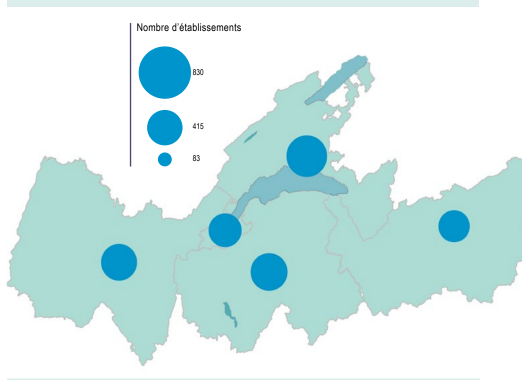


FILIÈRE LOGISTIQUE, TRANSPORT

le bassin lémanique, une réalité économique



RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



L'important bassin de consommation que représente la région lémanique, la densité des voies de communication performantes (aéroports internationaux, autoroutes, voies ferroviaires) ouvrant sur d'autres régions au fort potentiel de consommation ou la plaçant au cœur des flux de marchandises nationaux et internationaux, rendent cette région très attractive pour l'implantation des activités de logistique et de transports.

CHIFFRES CLÉS

3 309

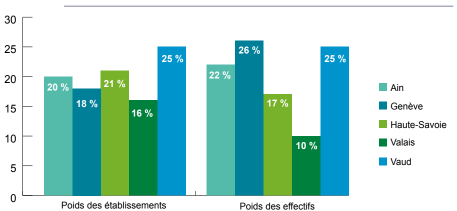
établissements

des établissements du bassin lémanique

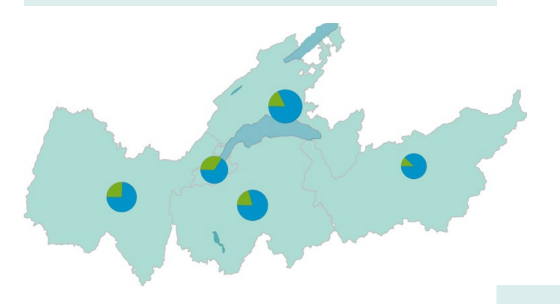
38 303 salariés

des effectifs du bassin lémanique

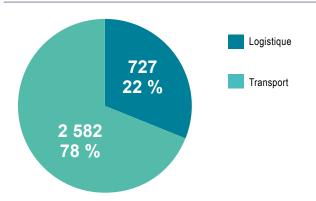
POIDS DES TERRITOIRES

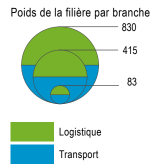


RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE



RÉPARTITION PAR SOUS-BRANCHE





Caractéristique du tissu économique :

- 79,1 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP*), soit 2 616 unités
- 16,5 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP*), soit 545 unités
- 4,1 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*), soit 136 unités
- 0,3 % de grandes entreprises (250 ETP* et plus), soit 12 unités

Dynamique du tissu économique :

- 103 créations
- 0,8 % des créations du bassin lémanique
- en baisse de 6,4 % / 2008

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

		ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE		3 309	-11,1 %
CANTONS SUISSES		1 930	-9,0 %
CANTON DE GENÈVE		575	6,3 %
	logistique	198	147,5 %
	transport	377	-18,2 %
CANTON DU VALAIS		529	-13,4 %
	logistique	64	93,9 %
	transport	465	-19,6 %
CANTON DE VAUD		826	-14,7 %
	logistique	146	35,2 %
	transport	680	-20,9 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS		1 379	-13,9 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN		674	-12,0 %
	logistique	174	38,1 %
	transport	500	-21,9 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-S	SAVOIE	705	-15,6 %
	logistique	145	17,9 %
	transport	560	-21,3 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008):

154.7 79.4 Logistique

Transport

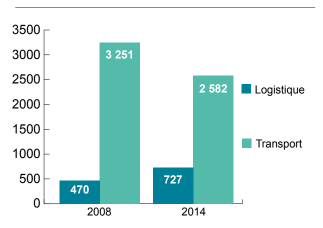
CHIFFRES CLÉS:

3 309 établissements pour le bassin lémanique

dont **727** de logistique 22 %

2 582 de transports 78 %

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE :

	EFFECTIFS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	38 303	-2,5 %
CANTONS SUISSES	23 499	-0,7 %
CANTON DE GENÈVE	10 043	6,1 %
Logistique	5 577	43,0 %
Transport	4 466	-19,8 %
CANTON DU VALAIS	3 818	-6,7 %
Logistique	868	65,6 %
Transport	2 950	-17,3 %
CANTON DE VAUD	9 638	-4,7 %
Logistique	2 033	127,2 %
Transport	7 605	-17,5 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	14 804	-5,1 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	8 499	-1,7 %
Logistique	2 674	16,0 %
Transport	5 825	-8,2 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	6 305	-9,2 %
Logistique	1 182	-7,1 %
Transport	5 123	-9,7 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008):

138.6 85.5 Logistique

Transport

CHIFFRES CLÉS:

38 303

salariés pour le bassin lémanique

dont 12 334

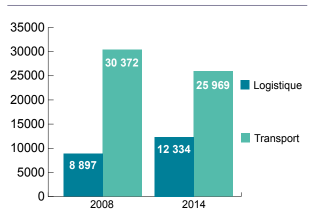
pour la logistique

25 969 pour le transport

68 %

32 %

RÉPARTITION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE



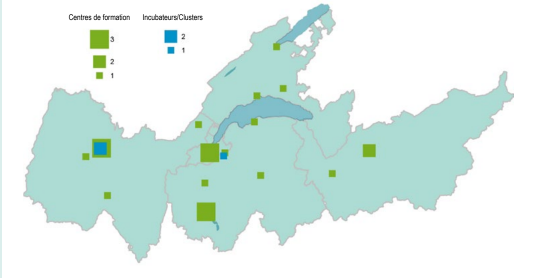
CENTRES DE FORMATION, CLUSTERS/INCUBATEURS

LES CENTRES DE FORMATION

Association pour la Formation et la Promotion des Métiers de l'Ain (AFPMA) (01) • Centre d'Enseignement Professionnel de Morges (CEPM) (VD) • Centre d'Etudes Universitaires de Bourg-en-Bresse (CEUBA) (01) • Centre de Formation ADEA (01) • Centre de Formation d'Apprentis CECOF (01) • Centre de Formation d'Apprentis de l'Industrie FORMAVENIR (CFAI) (74) • Centre de Formation d'Apprentis de la Mécanique Automobile (74) • Centre de Formation Professionnelle Hôtellerie/restauration (GE) • Centre de Formation Professionnelle Technique (GE) • Centre Professionnel du Nord Vaudois (CPNV) (VD) • École Professionnelle Artisanale et Service Communautaire de Martigny (VS) • École Professionnelle Artisanale et Service Communautaire de Sion (EPASC) (VS) • École professionnelle commerciale et artisanale de Sion (EPCA) (VS) • École Romande d'Arts et de Communication (ERACOM) (VD) • Ecoris (74) • IPAC (74) • IUT, Université Savoie Mont Blanc (74) • Lycée Gabriel Voisin (01) • Lycée Privé Jeanne d'Arc (01) • Maison Familiale Rurale de Cruseilles (MFR) (74) • Université de Genève (UNIGE) (GE)

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

Automotive Cluster ($Région\ ARA$) • Cluster Alliance Logistique ($Région\ ARA$) • Cluster Pil'es ($Région\ ARA$) • MécaBourg (01) • Pépinière PULS (74) • Pôle de compétitivité Lyon Urban Trucks&Bus ($Région\ ARA$) • Pôle de compétitivité ViaMéca (01)



ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

Aéroport International de Genève (GE) • Agility Logistics SA (VS) • Allonnes Distribution Frigorifique (01) • Axe Froid (01) • Bmvirolle (74) • Camion Transport SA (VD) • Cand-Landi (VD) • Cargill International SA (GE) • Chevrier Transports (74) • Concession Tunnel Mont Blanc SA (74) • CSD Transport (74) • Dnata Switzerland AG (GE) • Duperrex Frères (VD) • Friderici Spécial (VD) • Groupe Dupessey (74) • ITM Logistique Alimentaire International (01) • Jean-Claude Mermet (74) • Kuehne + Nagel (01) • La Poste (74 et VD) • Logistique Sports et Loisirs, Intersport (01) • Oogarden (01) • Ortrans (01) • Planzer Transports, Succursale de Maison Planzer Transports (VS) • Port-Franc de Martigny SA (VS) • Port-Franc et Entrepôts de Lausanne-Chavornay (PESA) (VD)• Roulin Frères (VD) • Safram France (74) • Sieber Transports Villeneuve (VD) • Skyguide Service de la Navigation Aérienne (GE) • Swissport International SA, Station Genève (GE) • Trans Djr Brousse (74) • Transports Publics de la Région Lausannoise (VD) • Vente Privée.Com (01) • Xpo Supply Chain France (01)

Source : Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

Le secteur du transport et de la logistique bénéficie d'un environnement remarquable dans l'Ain pour l'implantation et le développement de ces activités. L'Ain, au carrefour des échanges européens et internationaux, profite de denses réseaux de communication, autoroutiers et ferrés et de la proximité d'un port et de deux aéroports internationaux, permettant des interconnexions modales. Le département compte de nombreux établissements de transports et de logistique avec en amont un pôle de fabrication de poids lourds et de carrosseries dédiées d'importance.

L'activité de transport est le déplacement de tout type de marchandises de son producteur au consommateur final, quelque soit son format et son poids. Depuis 70 ans, les transports Feuillet sont spécialisés dans la messagerie dite palettisée (lot de 1 à 5 palettes). Ils sont situés entre les messagers traditionnels (petits colis) et le demi lot ou lot complet (camion complet). Ils couvrent la France en 24 ou 48h et également l'Europe.

Le positionnement des entreprises de la filière est stratégique au sein de la chaine de production industrielle. Tous les produits doivent être déplacés, regroupés ou dégroupés, stockés, préparés ou assemblés, pour être mis à la disposition de son utilisateur final avec un souci de qualité de service et du respect des engagements. Depuis quelques années, les transporteurs peuvent intégrer un axe environnemental : afin de réduire ses émissions de CO2, les transports Feuillet ont signé la charte CO2 de l'ADEME.





LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en deux sous-branches :

- logistique,
- transport.

Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande economie@haute-savoie.cci.fr).

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016

Document réalisé par la CCI Haute-Savoie pour le compte de l'ULCC

Union Lémanique des Chambres de Commerce

L C C

Ain, Genève, Haute-Savoie
Valais, Vaud

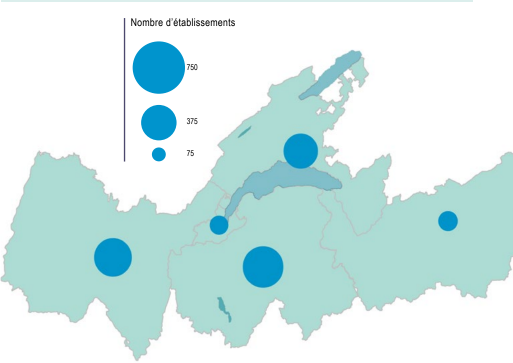


FILIÈRE MACHINES-OUTILS, AUTOMATISMES INDUSTRIELS

le bassin lémanique, une réalité économique



RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



La filière « machines-outils et automatismes industriels » s'est développée dans le sillage des donneurs d'ordres des différents secteurs industriels du bassin lémanique. Aujourd'hui, les fabricants de machines et d'automatismes industriels, liés à la presque totalité du tissu industriel, par leur capacité d'innovation, d'adaptation et d'intégration des toutes dernières technologies sont un des maillons clés de l'industrialisation de nouveaux produits mais surtout de la compétitivité de leurs donneurs d'ordres.

CHIFFRES CLÉS

2 3 4 9

établissements

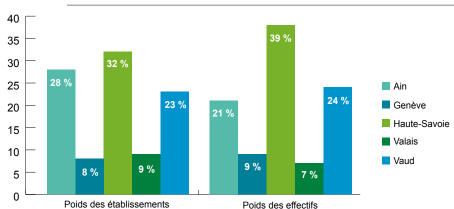
1 % des établissements du bassin lémanique

27 446

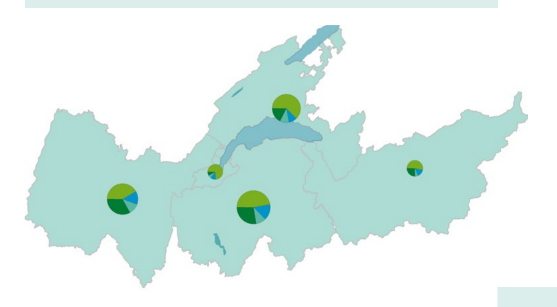
salariés

6,5 % des effectifs du bassin lémanique

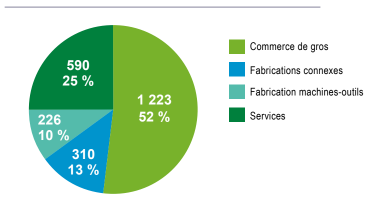
POIDS DES TERRITOIRES



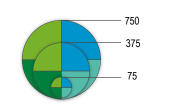
RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE



RÉPARTITION PAR SOUS-BRANCHE



Poids de la filière par branche





Caractéristique du tissu économique :

- 81,8 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP*), soit 1 920 unités
- 15,1 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP*), soit 355 unités
- 2,5 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*), soit 59 unités
- 0,6 % de grandes entreprises (250 ETP* et plus), soit 15 unités

Dynamique du tissu économique :

- 85 créations
- 0,6 % des créations du bassin lémanique
- en hausse de 11,8 %

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	2 349	19,5 %
CANTONS SUISSES	952	77,0 %
CANTON DE GENÈVE	192	108,7 %
commerce de gros	141	370,0 %
fabrications connexes	22	-38,9 %
fabrication machines-outils	12	-14,3 %
services	17	41,7 %
CANTON DU VALAIS	208	54,1 %
commerce de gros	111	246,9 %
fabrications connexes	31	-6,1 %
fabrication machines-outils	13	-38,1 %
services	53	8,2 %
CANTON DE VAUD	552	77,5 %
commerce de gros	345	213,6 %
fabrications connexes	52	-14,8 %
fabrication machines-outils	57	-1,7 %
services	98	19,5 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	1 397	-2,1 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	651	0,6 %
commerce de gros	272	15,7 %
fabrications connexes	91	-24,2 %
fabrication machines-outils	72	-16,3 %
services	216	4,9 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	746	-4,4 %
commerce de gros	354	-8,1 %
fabrications connexes	114	-8,1 %
fabrication machines-outils	72	-19,1 %
services	206	13,2 %

CHIFFRES CLÉS:

2 349 établissements pour le bassin lémanique

dont 1 223 commerces de gros 52 %

310 de fabrications connexes 13 %

226
de fabrication de machines-outils

590 de services 25 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

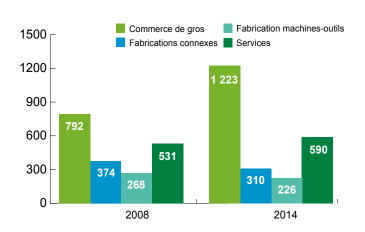
154.4 Commerce de gros

82.9 Fabrications connexes

84.3
Fabrication
de machines-outils

111.1 Services

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE :

	EFFECTIFS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	27 446	-6.0 %
CANTONS SUISSES	11 099	-6,4 %
CANTON DE GENÈVE	2 424	-9,7 %
commerce de gros	1 479	63,6 %
fabrications connexes	674	-41.8 %
fabrication machines-outils	181	-65,0 %
services	90	-13.5 %
CANTON DU VALAIS	1 971	12,5 %
commerce de gros	621	303,2 %
fabrications connexes	960	4,1 %
fabrication machines-outils	190	-61,3 %
services	200	8,1 %
CANTON DE VAUD	6 704	-9,6 %
commerce de gros	2 654	267,6 %
fabrications connexes	1 223	-36,9 %
fabrication machines-outils	2 402	-43,1 %
services	425	-20,7 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	16 347	-5,7 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	5 815	-5,4 %
commerce de gros	1 624	12,2 %
fabrications connexes	2 301	-8,1 %
fabrication machines-outils	1 306	-20,9 %
services	584	7,2 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	10 532	-5,9 %
commerce de gros	2 422	-2,5 %
fabrications connexes	5 533	-6,6 %
fabrication machines-outils	1 873	-7,1 %
services	704	-8,8 %

CHIFFRES CLÉS:

27 446 établissements pour le bassin lémanique

dont 8 800 commerces de gros 32 %

10 691 de fabrications connexes 39 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

5 952 de fabrication de machines-outils 21,7 %

2 003 de services 7,3 %

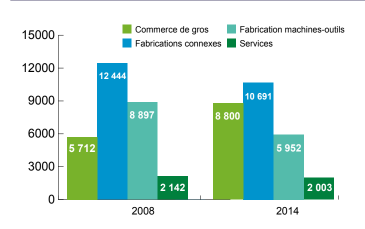
154.1 Commerce de gros

85.9 Fabrications connexes

66.9Fabrication de machines-outils

93.5 Services

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



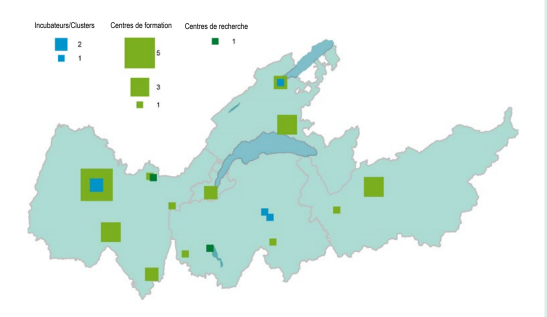
CLUSTERS/INCUBATEURS, CENTRES DE FORMATION, CENTRES DE RECHERCHE

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

MécaBourg (01) • Pôle de compétitivité Mont-Blanc Industries (74) • Pôle de compétitivité ViaMéca (01) • Site économique des lacs (74) • Y-Parc d'Yverdon (VD)

LES CENTRES DE RECHERCHE

Centre Technique Industriel de la Plasturgie et des Composites (IPC) (01) • Thésame (74)



LES CENTRES DE FORMATION

Association pour la Formation et la Promotion des Métiers de l'Ain (AFPMA) (01) • Centre de Formation d'Apprentis de l'Industrie FORMAVENIR (CFAI) (74) • Centre de Formation d'Apprentis du Bâtiment (01) • Centre de Formation Professionnelle Construction (GE) • Centre de Formation Professionnelle Technique (GE) • Centre Professionnel du Nord Vaudois (CPNV) (VD) • ECAM Lyon - Antenne d'Ambérieu-en-Bugey (01) • ECAM Lyon - Antenne de Bourg-en-Bresse (01) • École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) (VD) • École Professionnelle Artisanale de Martigny (VS) • École Professionnelle de Lausanne (EPSIC) (VD) • École Professionnelle Artisanale et Service Communautaire (EPASC) (VS) • École Professionnelle Technique de Sion - EPT (VS) • École Technique - Écoles des Métiers - Lausanne (ETML) (VD) • Etablissement Régional d'Enseignement Adapté Philibert Commerson (EREA) (01) • Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud (HEIG-Vd) (VD) • Haute Ecole Spécialisée de Suisse Occidentale (HES.SO) (VS) • Lycée Carriat (01) • Lycée de l'Albanais (74) • Lycée de la Plaine de l'Ain (01) • Lycée Privé Lamartine (01) • Lycée Privé Saint Joseph (01) • Lycée Professionnel Alexandre Bérard (01) • Lycée Professionnel Arbez Carme (01) • Lycée Professionnel du Bugey (01) • Lycée Saint-Exupéry (01) • Maison Familiale Rurale d'Education et d'Orientation Clos des Baz (MFREO) (74)

ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

Aisa Automation Industrielle SA (VS) • Ascenseurs Schindler SA (GE et VS) • Aventics SAS (74) • Billion (01) • Bobst (VD) • Caterpillar SARL (GE) • Châlon Megard (01) • Clyde Union SAS (74) • Conductix Wampfler France (01) • Danfoss Commercial Compressors (01) • Des Filières Balloffet (01) • Dupont de Nemours International SARL (GE) • Electricfil Automotive (01) • Electro-Matériel SA (VS) • Etablissements Chappot SA (VS) • Etavis EISA SA (VS) • Eurocast Reyrieux (01) • Fondation Foyers-Ateliers Saint Hubert (VS) • G.Cartier - Technologies (74) • GGB France EURL (74) • Gotec (VS) • Honeywell International (VD) • Kba-Notasys (VD) • Mahle Composants Moteur France (74) • Matisa (VD) • Mecalac France SAS (74) • NTN-SNR Roulements (74) • Pfeiffer Vacuum (74) • Plumettaz (VD) • Prevost SA (74) • Sacco Industrie & Bâtiment SA (VS) • Sapal (VD) • Schneider Electric Telecontrol (01) • Scheuchzer (VD) • Siemens (VD) • Sise (01) • Speno International SA (GE) • Stäubli Faverges (74) • Steiger Participations SA (VS) • Studer Söhne Electro AG (VS) • Synova (VD) • Unimed (VD) • Volvo Compact Equipment (01) • Xerox SA (GE)

Source : Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière

POINT DE VUE

L'industrie des machines, des équipements électriques et des métaux (industrie MEM) occupe une position-clé dans l'économie suisse. Avec quelque 330 000 salariés, elle est de loin le plus grand employeur industriel et représente un tiers des exportations totales de biens de la Suisse. Les entreprises de l'industrie MEM sont dans le monde entier des prestataires recherchés de produits de haute technologie et de services, de même que de systèmes et d'installations complets.

Swissmem rassemble environ 1000 entreprises de l'industrie suisse des machines, des équipements électriques et des métaux, ainsi que des branches technologiques apparentées. Nous répondons avec efficacité aux vœux de nos entreprises membres, encourageons leur participation à notre réseau et leur fournissons des prestations adaptées à leurs besoins. Swissmem soutient une concurrence ouverte, l'innovation et la liberté de l'entreprise en assumant sa responsabilité sociale et s'engage pour un partenariat social constructif. Nous représentons les intérêts de l'industrie suisse vis-à-vis de l'économie, de la politique et du public en renforçant ainsi la compétitivité internationale de la place industrielle et intellectuelle suisse.

Le principal défi pour les entreprises est celui de la numérisation des activités industrielles, dite «Industrie 4.0». De nouvelles possibilités techniques changent les procédés habituels, ouvrent la voie à de nouvelles prestations de services et à des modèles commerciaux modernes. Ce changement est profond et durable. D'une part, les entreprises sont forcées à s'adapter et d'autre part, de nouvelles opportunités sur les marchés mondiaux s'offrent à elles.



SWISSMEM Philippe CORDONIER
Responsable Suisse romande – Membre de la Direction

LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en quatre sous-branches :

- commerce de gros,
- fabrications connexes (autres outillages, instrumentation scientifique et technique, commande électrique, organes mécanique de transmission...),
- fabrication de machines-outils.
- Services (réparation, installation machines et équipements).

Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande economie@haute-savoie.cci.fr).

Sources

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016

Document réalisé par la CCI Haute-Savoie pour le compte de l'ULCC

Union Lémanique des Chambres de Commerce

L C C

Ain, Genève, Haute-Savoie

Valais, Vaud

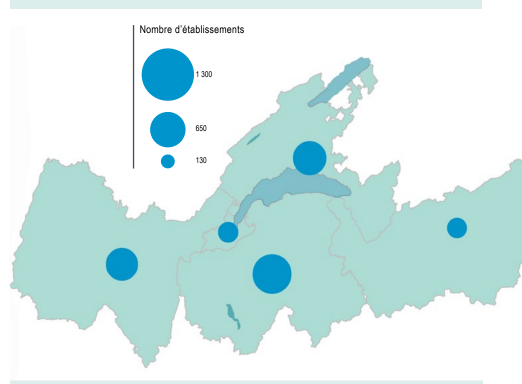


FILIÈRE MICROMÉCANIQUE, MÉCATRONIQUE, TRAVAIL DES MÉTAUX

le bassin lémanique, une réalité économique

Édition 2016

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



L'essor de la micromécanique et du décolletage dans le bassin lémanique est très lié à l'industrie horlogère qui nécessite, pour la réalisation de ses produits, des pièces de très haute précision. Le développement des technologies a ensuite permis l'avènement de la mécatronique, domaine d'ingénierie interdisciplinaire.

Aujourd'hui, le bassin lémanique est reconnu dans le monde entier pour les savoir-faire de ses industriels dans ces domaines, grâce à la qualité de ses fabrications intégrant toujours plus de valeur ajoutée et d'innovations.

CHIFFRES CLÉS

3 755

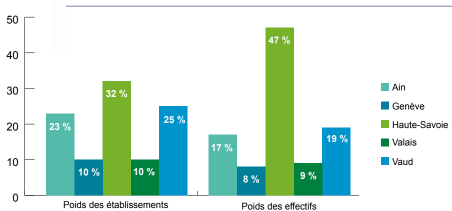
établissements

1,6 % des établissements du bassin lémanique

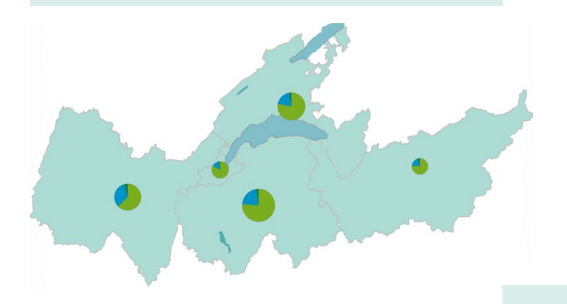
45 071 salariés

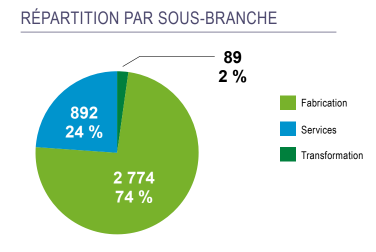
10,7 % des effectifs du bassin lémanique

POIDS DES TERRITOIRES



RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE







Caractéristique du tissu économique :

- 77,5 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP*), soit 2 911 unités
- 18,5 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP*), soit 694 unités
- 3,4 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*), soit 128 unités
- 0,6 % de grandes entreprises (250 ETP* et plus), soit 22 unités

Dynamique du tissu économique :

- 159 créations
- 1,1 % des créations du bassin lémanique
- en hausse de 29,3 %

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	3 755	8,1 %
CANTONS SUISSES	1 674	16,8 %
CANTON DE GENÈVE	384	13,9 %
fabrication	317	7,1 %
services	59	68,6 %
transformation	8	33,3 %
CANTON DU VALAIS	366	24,9 %
fabrication	277	23,1 %
services	76	33,3 %
transformation	13	18,2 %
CANTON DE VAUD	924	15,1 %
fabrication	718	12,5 %
services	189	27,7 %
transformation	17	0,0 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	2 081	2,0 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	867	6,0 %
fabrication	541	8,9 %
services	298	-0,7 %
transformation	28	33,3 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	1 214	-0,7 %
fabrication	921	-6,5 %
services	270	21,1 %
transformation	23	53,3 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

105.0 Fabrication

116.9 Services

127.1 Transformation

CHIFFRES CLÉS:

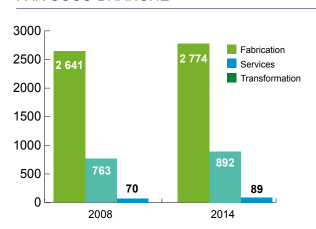
3 755 établissements pour le bassin lémanique

dont 2 774
de fabrication
74 %

892 de services 24 %

89
de transformation
2 %

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE :

	EFFECTIF	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	45 071	-9,8 %
CANTONS SUISSES	15 970	-0,2 %
CANTON DE GENÈVE	3 584	4,4 %
fabrication	2 895	6,0 %
services	580	-3,0 %
transformation	109	6,9 %
CANTON DU VALAIS	4 051	-1,2 %
fabrication	2 392	0,3 %
services	364	71,7 %
transformation	1 295	-13,8 %
CANTON DE VAUD	8 335	-1,5 %
fabrication	7 242	0,2 %
services	781	-5,2 %
transformation	312	-24,6 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	29 101	-14,3 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	7 815	-11,7 %
fabrication	5 817	-14,2 %
services	900	-5,5 %
transformation	1 098	-1,7 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	21 286	-15,2 %
fabrication	20 215	-14,7 %
services	743	-3,9 %
transformation	328	-48,0 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

90.1 Fabrication

100.3 Services

83.4 Transformation

CHIFFRES CLÉS:

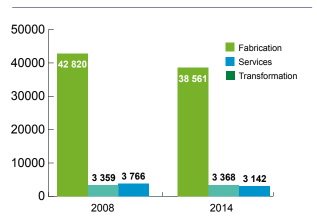
45 071 salariés pour le bassin lémanique

> 3 368 dans les services 7,5 %

dont 38 561 dans la fabrication 85,5 %

3 142 dans la transformation 7 %

RÉPARTITION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE



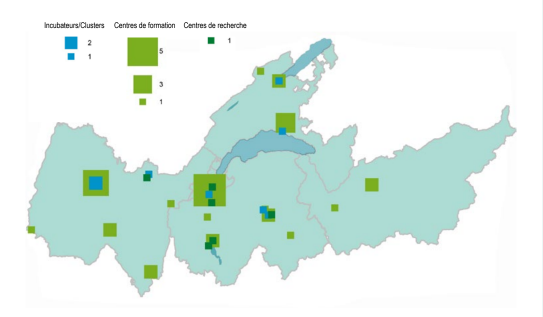
CLUSTERS/INCUBATEURS, CENTRES DE FORMATION, CENTRES DE RECHERCHE

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

Fondation Genevoise pour l'Innovation Technologique (FONGIT) (*GE*) • Mécabourg (*01*) • Plate-Forme Mecaforma (*VD*) • Pôle de compétitivité « Minalogic » (*Région ARA*) • Pôle de compétitivité « Mont-Blanc Industries» (*74*) • Pôle de compétitivité Plastipolis (*01*) • Pôle de compétitivité ViaMéca (*01*) • Site économique des lacs (*74*) • Y-parc d'Yverdon (*VD*)

LES CENTRES DE RECHERCHE

Centre Technique Industriel de la Plasturgie et des Composites (IPC) (01) • CETIM-CTDEC (74) • Geneva Creativity Center (GCC) (GE) • Laboratoire de Systèmes et Matériaux pour la Mécatronique (SYMME, Université de Savoie) (74) • Microtechnologie pour l'industrie (MIND) (74) • Thésame (74)



LES CENTRES DE FORMATION

Association pour la Formation et la Promotion des Métiers de l'Ain (AFPMA) (01) • Centre d'Enseignement Professionnel CEP UIG-UNIA (GE) • Centre d'Enseignement Professionnel Technique et Artisanal (GE) • Centre de Formation d'Apprentis de l'Industrie FORMAVENIR (CFAI) (74) • Centre de Formation d'Apprentis du bâtiment (CFA) (01) • Centre de Formation en Horlogerie (GE) • Centre de Formation Professionnelle Construction (GE) • Centre de Formation Professionnelle Technique (GE) • Centre Professionnel du Nord Vaudois (CPNV) (VD) • Centre Professionnelle Technique de Sion (CFPS) (VS) • CETIM-CTDEC (74) • ECAM Lyon - Antenne de Bourg-en-Bresse (01) • École de Mécatronique Industrielle (GE) • École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) (VD) • École Professionnelle Artisanale de Martigny (VS) • École Professionnelle Artisanale et Service Communautaire (EPASC) (VS) • École Professionnelle de Lausanne (EPSIC) (VD) • École Technique - École des Métiers (ETML – Lausanne ; ETVJ - Joux) (VD) • Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud (HEIG-Vd) (VD) • Institut des techniques d'Ingénieur de l'Industrie des 2 Savoies (ITII) (74) • Lycée Charles Poncet (74) • Lycée de la Plaine de l'Ain (01) • Lycée du Mont-Blanc (74) • Lycée Carriat (01) • Lycée Professionnel Alexandre Bérard (01) • Lycée Professionnel du Bugey (01) • Lycée Privé Lamartine (01) • Lycée Privé Saint Joseph (01) • Lycée Saint-Exupéry (01) • Lycée Technologique Arbez Carme (01) • Lycée du Val de Saône (01) • MFR Instruction Maintenance Automobile et Aéronautique (IMAA) (74) • Polytech Université Savoie Mont Blanc (74) • Technopôle de Microsoudure de Sainte-Croix (VD) • Université de Savoie Mont Blanc (74)

ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

Abb - Secheron SA (GE) • Acomet Solar SA (VS) • Alpen'tech (74) • Arcelormittal (01) • Bitz & Savoye SA (VS) • Crane Payment Innovations Inc (GE) • Dassault Aviation (74) • Des Filières Balloffet (01) • Eaton Industries Manufacturing (VD) • Etablissements Chappot SA (VS) • FASA Fonderie et Ateliers Mécaniques D'ardon SA (VS) • Fils et Câbles — Sofilec (01) • Frank et Pignard SAS (74) • Geral Constructions Electriques (01) • GGB France EURL (74) • Gomina AG (VS) • Graphocolor (74) • Guillot Industrie (01) • Heraeus Matérials (VD) • Jean Gallay SA (GE) • Kif Parechocs (VD) • Lem Switzerland SA (GE) • Lisi Médical Fasteners (01) • Ln Industries (VD) • Medelec (VD) • Müller Production SA (VS) • Nammo Mth SA (VS) • Nexans France (01) • Novelis Switzerland SA (VS) • NTN-SNR Roulements (74) • Parker Hannifin Europe (VD) • Pcm Willen (VD) • Perrotton (74) • Piguet Frères (VD) • SAB Montmerle (01) • Scintilla AG Werk. St. Niklaus (VS) • Secheron SA (GE) • Services Techniques Alpins (VS) • Sirem (01) • Somfy SAS (74) • Tefal (74) • Thales Electron Devices SAS (74) • Ugitech (01) • Usines Métallurgiques de Vallorbe (VD) • Zwahlen & Mayr (VD)

Source : Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

Dix ans que le pôle de compétitivité Mont-Blanc Industries, situé en Haute-Savoie, développe la filière « usinage de précision-mécatronique » et déploie une stratégie gagnante en misant sur des partenariats durables pour des projets durables. Ce sont, en dix ans, 50 projets d'innovation collaborative ciblés industrie du futur pour 140 M€ de budget, une moyenne de 100 entreprises par an accompagnées dans une action collective ou individuelle, 10 partenariats signés avec des pôles et clusters...Dans la continuité de cette dynamique de croissance pour les PME, Mont-Blanc Industries a signé une alliance stratégique avec le pôle Plastipolis dans l'Ain pour amener les entreprises vers l'excellence et développer l'industrie du futur. Une alliance porteuse de sens avec la synergie de 2 écosystèmes industriels avec un ADN commun (même typologie d'entrepreneurs patrimoniaux montagnards), une complémentarité dans les savoir-faire permettant de valoriser une solution complète, une même volonté de diversification et une continuité de territoires frontaliers. Le partenariat avec le cluster Auvergne Efficience Industrielle va apporter des compétences, en particulier dans la mise en œuvre de technologies numériques telles que la data science. Enfin, le label Mont-Blanc Excellence Industries lancé en 2012 est un outil différenciant qui permet aux PME de se préparer à l'industrie du futur (un diagnostic à 360° articulé autour de 5 thèmes stratégique et 150 critères d'excellence).

NT-BLANC INDUSTRIES

Etienne PIOT Président Pôle Mont-Blanc Industries

LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en trois sous-branches :

- fabrication,
- services.
- transformation.

Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande **economie@haute-savoie.cci.fr**).

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016

Document réalisé par la CCI Haute-Savoie pour le compte de l'ULCC

Union Lémanique des Chambres de Commerce

L C C

Ain, Genève, Haute-Savoie

Valais, Vaud

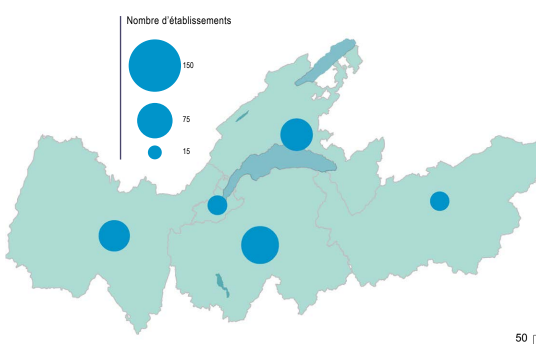


FILIÈRE MICRO ET NANOTECHNOLOGIES

le bassin lémanique, une réalité économique



RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



CHIFFRES CLÉS

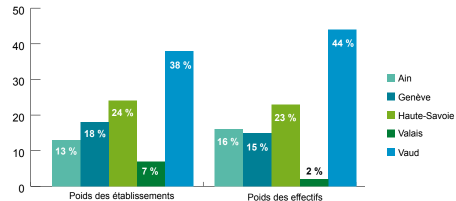
388 établissements

0,2 % des établissements du bassin lémanique

7 917 salariés

1,9 % des effectifs du bassin lémanique

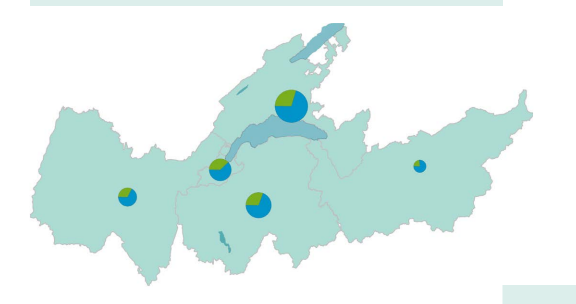
POIDS DES TERRITOIRES



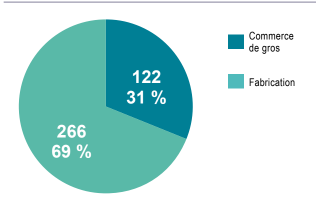
La microélectronique est le premier secteur industriel mondial, porté par le développement des filières de l'informatique, des télécommunications... et des secteurs pour lesquels elle contribue à améliorer la fonctionnalité des produits (automobiles, aéronautique, médical ...).

Quant aux nanotechnologies, elles sont largement porteuses de développement économique en révolutionnant de nombreux secteurs d'activités comme le domaine des matériaux, de la santé ou encore de l'informatique. Le bassin lémanique s'est érigé au rang de leader mondial du développement de ces nouveaux produits, nouvelles applications et nouvelles techniques de fabrication utilisant les nanotechnologies, grâce à sa recherche de pointe et des entreprises moteurs.

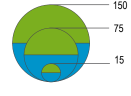
RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE



RÉPARTITION PAR SOUS-BRANCHE









Caractéristique du tissu économique :

- 70,9 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP), soit 275 unités
- 20,4 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP), soit 79 unités
- 7,4 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP), soit 29 unités
- 1,3 % de grandes entreprises (250 ETP et plus), soit 5 unités

Dynamique du tissu économique :

- 14 créations
- 0,1 % des créations du bassin lémanique
- en baisse de 6,7 % / 2008

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	388	-1,5 %
CANTONS SUISSES	242	-0,4 %
CANTON DE GENÈVE	71	-1,4 %
commerce de gros	27	12,5 %
fabrication	44	-8,3 %
CANTON DU VALAIS	26	36,8 %
commerce de gros	6	100,0 %
fabrication	20	25,0 %
CANTON DE VAUD	145	-4,6 %
commerce de gros	43	10,3 %
fabrication	102	-9,7 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	146	-3,3 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	52	0,0 %
commerce de gros	17	-5,6 %
fabrication	35	2,9 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	94	-5,1 %
commerce de gros	29	-3,3 %
fabrication	65	-5,8 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

107.0 Commerce de gros 95.0 Fabrication

CHIFFRES CLÉS:

388
établissements pour le bassin lémanique

dont 122 commerces de gros 31 %

266 de fabrication

69 %

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE :

	EFFECTIF	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	7 917	-9,5 %
CANTONS SUISSES	4 810	-9,6 %
CANTON DE GENÈVE	1 171	-12,3 %
commerce de gros	448	122,9 %
fabrication	723	-36,2 %
CANTON DU VALAIS	160	2,6 %
commerce de gros	26	225,0 %
fabrication	134	-9,5 %
CANTON DE VAUD	3 479	-9,1 %
commerce de gros	184	-45,2 %
fabrication	3 295	-5,7 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	3 107	-9,3 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	1 277	-11,3 %
commerce de gros	76	-9,5 %
fabrication	1 201	-11,4 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	1 830	-7,9 %
commerce de gros fabrication	76 1 754	-26,9 % -6,9 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

110.5 88.7 Commerce de gros

Fabrication

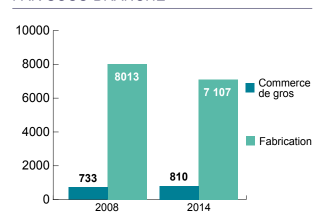
CHIFFRES CLÉS:

7 9 1 7 salariés pour le bassin lémanique

dont **810** dans le commerce de gros

7 107 dans la fabrication 89,8 % 10,2 %

RÉPARTITION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE



CLUSTERS/INCUBATEURS, CENTRES DE FORMATION, CENTRES DE RECHERCHE

LES CENTRES DE FORMATION

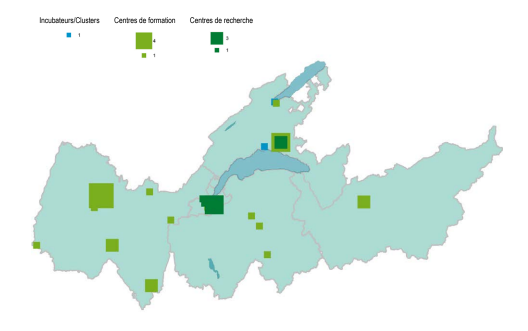
Association pour la Formation et la Promotion des Métiers de l'Ain (AFPMA) (01) • Centre de Formation d'Apprentis de l'Industrie FORMAVENIR (CFAI) (74) • Centre de Formation du BTP (01) • Centre de Formation Professionnelle Technique - CFPT (GE) • ECAM Lyon - Antenne de Bourg-en-Bresse (01) • École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) (VD) • École Professionnelle Lausanne (EPSIC) (VD) • École Professionnelle Artisanale et Service Communautaire (EPASC) (VS) • Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud (HEIG-VD) (VD) • Haute Ecole du Paysage, d'Ingénierie et d'Architecture - HEPIA (GE) • Haute Ecole Spécialisée de Suisse Occidentale (HES.SO) (GE) • Lycée Arbez Carme (01) • Lycée Carriat (01) • Lycée de la Plaine de l'Ain (01) • Lycée Privé Lamartine (01) • Lycée Professionnel Catholique d'Apprentissage (74) • Lycée Professionnel du Bugey (01) • Lycée Saint-Exupéry (01) • Lycée du Val de Saône (01) • MFR d'Education et d'Orientation Clos des Baz (MFREO) (74) • Université de Genève (GE) • Université de Lausanne (UNIL) (VD)

LES CENTRES DE RECHERCHE

Center of Micronanotechnology (CMI) (VD) • École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) (VD) • Geneva Creativity Center (GE) • Haute Ecole du Paysage, d'Ingénierie et d'Architecture - HEPIA (GE) • Haute Ecole Spécialisée de Suisse Occidentale (HES. SO) (GE) • Organisation Européenne pour la recherche nucléaire (CERN) (GE) • Université de Genève (GE)

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

EPFL Innovation Park (EPFL) (VD) • Micronarc (CH) • Pôle de compétitivité Minalogic (Région ARA) • Y-Parc d'Yverdon (VD)



ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

Source : Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

La microtechnique est l'un des domaines traditionnels où excellent les entreprises et les hautes écoles en Suisse occidentale. Héritière des savoir-faire en horlogerie, la région s'est dotée de compétences en micromécanique, micro-électronique, nanotechnologie et télécommunication, avec des applications aussi diverses que l'industrie de haute précision, les implants médicaux ou le spatial. Aujourd'hui, cette branche de plus de 2 000 entreprises constitue un tissu économique très actif et propice à l'innovation de pointe.

A l'EPFL, 25 laboratoires et 535 chercheurs sont dédiés à la recherche de pointe dans ce domaine. Microcity, un nouveau pôle d'innovation avec des acteurs académiques et industriels a été créé autour du CSEM à Neuchâtel ; réunissant 1000 chercheurs, il comprend 800 projets de transfert de technologie, illustrant l'étendue des applications.

A l'EPFL Innovation Park, des dizaines de start-ups témoignent de l'extraordinaire expansion de la filière. Ainsi le laboratoire de Microsystème 4 du Prof. Philippe Renault a généré une quinzaine de spin-offs à succès : Biocartis offre des solutions d'analyse moléculaire pour la médecine personnalisée ; Sensimed développe des micro-capteurs télémétriques integrés dans des lentilles de contact pour le suivi du glaucome ; Lemoptix reprise par Intel réalise des MEMS performants pour des nanoprojecteurs ; Aleva un dispositif de neurostimulation pour les maladies neurologiques.

Via ces start-up, les micro et nano-techs contribuent à la transformation d'industries de pointe, que ce soit le diagnostic moléculaire, les cleantech, les matériaux et l'inspection, la robotique ou les capteurs pour l'Internet des objets.

EPFLInnovation Park

Jean-Philippe LALLEMENT
Directeur de la Fondation

LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en deux sous-branches :

- commerce de gros,
- fabrication.

Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande **economie@haute-savoie.cci.fr**).

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques: Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016

Document réalisé par la CCI Haute-Savoie pour le compte de l'ULCC

Union Lémanique des Chambres de Commerce

Ain, Genève, Haute-Savoie

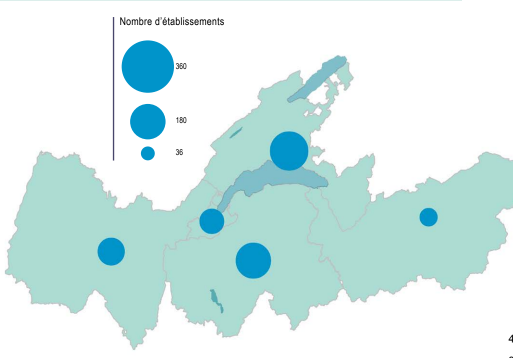


FILIÈRE SPORTS - OUTDOOR

le bassin lémanique, une réalité économique



RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



Le bassin lémanique est considéré comme la capitale internationale du sport que ce soit grâce à son industrie outdoor très développée, innovante et exportée dans le monde entier ou grâce à la présence de ses fédérations et organisations sportives internationales. Lausanne dispose depuis 1995 du titre honorifique de capitale Olympique. Le territoire accueille aussi un grand nombre de compétitions et autres manifestations sportives...

CHIFFRES CLÉS

1 128

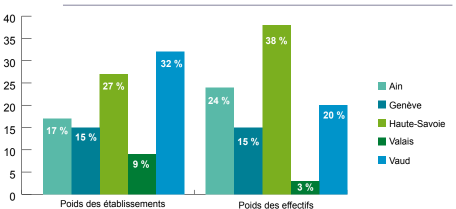
établissements

0,5 % des établissements du bassin lémanique

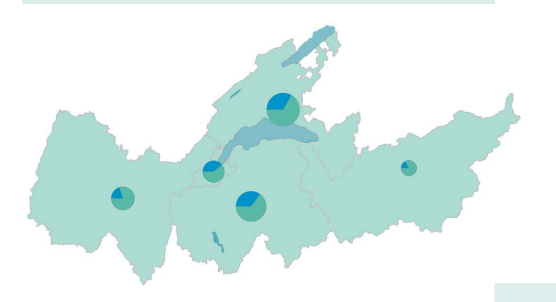
6 098 salariés

1,5 %
des effectifs
du bassin lémanique

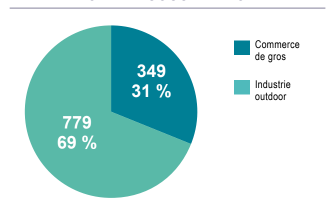
POIDS DES TERRITOIRES

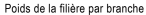


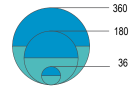
RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE



RÉPARTITION PAR SOUS-BRANCHE









Caractéristique du tissu économique :

- 92.6 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP*), soit 1 044 unités
- 5.7 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP*), soit 64 unités
- 1.4 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*), soit 16 unités
- 0.3 % de grandes entreprises (250 ETP* et plus), soit 4 unités

Dynamique du tissu économique :

- 114 créations
- 0.8 % des créations du bassin lémanique
- en hausse de 18.8 % / 2008

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	1 128	33,5 %
CANTONS SUISSES	625	38,9 %
CANTON DE GENÈVE	169	6,3 %
commerce de gros	66	-21,4 %
industrie outdoor	103	37,3 %
CANTON DU VALAIS	97	70,2 %
commerce de gros	16	-5,9 %
industrie outdoor	81	102,5 %
CANTON DE VAUD	359	53,4 %
commerce de gros	120	13,2 %
industrie outdoor	239	86,7 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	503	27,3 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	195	39,3 %
commerce de gros	39	69,6 %
industrie outdoor	156	33,3 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	308	20,8 %
commerce de gros	108	-2,7 %
industrie outdoor	200	38,9 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008):

Industrie outdoor

154.6 102.3 Commerce de gros

CHIFFRES CLÉS:

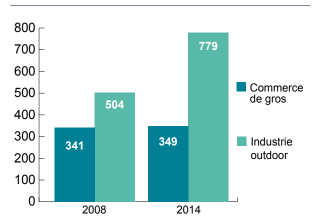
1128 établissements pour le bassin lémanique

dont **779** industries outdoor

349 commerces de gros 31 %

69 %

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE :

	EFFECTIF	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	6 098	-3,1 %
CANTONS SUISSES	2 338	4,9 %
CANTON DE GENÈVE	892	4,2 %
commerce de gros	707	-0,4 %
industrie outdoor	185	26,7 %
CANTON DU VALAIS	194	14,1 %
commerce de gros	45	-2,2 %
industrie outdoor	149	20,2 %
CANTON DE VAUD	1 252	4,1 %
commerce de gros	436	-19,9 %
industrie outdoor	816	23,8 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	3 760	-7,5 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	1 448	-10,6 %
commerce de gros	178	14,1 %
industrie outdoor	1 270	-13,3 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	2 312	-5,4 %
commerce de gros industrie outdoor	606 1 706	21,9 % -12,3 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

Industrie outdoor

95.1 101.0 Commerce de gros

CHIFFRES CLÉS:

6098

salariés pour le bassin lémanique

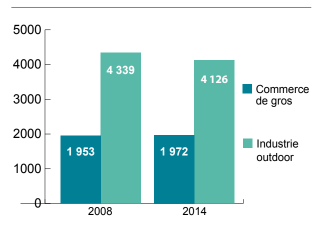
dont 4 1 2 6 dans l'industrie outdoor

1972

67.7 %

dans le commerce de gros 32.3 %

RÉPARTITION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE



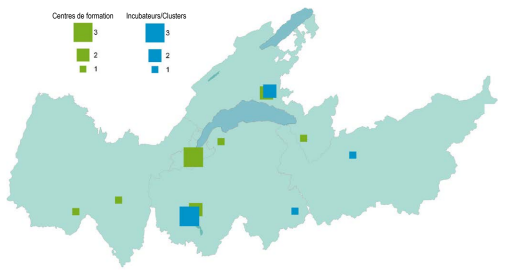
CENTRES DE FORMATION, CLUSTERS/ INCUBATEURS, FÉDÉRATIONS SPORTIVES

LES CENTRES DE FORMATION

Académie Internationale des Sciences et Techniques du Sport (VD) • Association de Formation et d'Action Sociale des Écuries de Courses AFASEC (01) • Centre Mondial du Cyclisme - CMC (VD) • Centre Sport Études - CSEL (VD) • École de Management et de Communication (GE) • EU Business School (GE et VD) • Laboratoire de Physiologie de l'Exercice, Université Savoie Mont Blanc (74) • Université de Genève - UNIGE (GE) • Institut de formation aux métiers du sport - IFMS (01) • OSV/EM Lyon Business School/IUT Annecy - Formations spécialisées industries sports outdoor (74) • Sports Léman - Formations aux métiers du Sport (74)

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

Cluster des Industries de la Montagne ($Région\ ARA$) • Chamonix-Mont-Blanc Mountain Lab (74) • Fondation The Ark (VS) • Maison du Sport International (VD) • Outdoor Sports Valley (74) • Incubateur Annecy Base Camp OSV (74) • Sporaltec - Sport Equipement Cluster of Rhône-Alpes (74) • Thinksport (VD)



LES FÉDÉRATIONS SPORTIVES

L'implantation, au début du XXe siècle, du Comité International Olympique dans le bassin lémanique a entraîné, dans son sillage, l'installation d'une cinquantaine de fédérations et d'organisations sportives internationales, principalement dans le canton de Vaud.

Agence Mondiale Antidopage - Bureau Européen • Association des Fédérations Internationales des Sports Olympiques d'Hiver • Association des Comités Nationaux Olympiques • Association des Fédérations Internationales des Sports Olympiques d'Eté et de sports reconnus par le CIO • Association Européenne de Golf • Association Internationale de Boxe • Association Internationale de la Presse Sportive • Association Olympique Internationale pour la Recherche Médico-Sportive • Béjart Ballet Lausanne • Comité International Olympique • Comité International Pierre de Coubertin • Confédération Européenne de Billard • European Athletics • Fédération Aéronautique Internationale • Fédération Equestre Internationale • Fédération Française de Ski en Haute-Savoie • Fédérations Internationales : Basketball, Bobsleigh et Tobogganing, Canoë, Chiropratique du Sport, Golf, Gymnastique, Hockey, Judo, Médecine du Sport, Mémorabilia Olympique, Motocyclisme (FIM), Natation, Roller Sport, Sambo, Tennis de Table, Voile, Volleyball, Wushu, Luttes Associées, Sociétés d'Aviron, Escrime, Haltérophilie, Sport Universitaire • Fédérations Mondiales : Bridge, Squash, Taekwondo, Tir à l'Arc • Fondation Internationale pour la Trêve Olympique • Fondation Olympique pour la Culture et le Patrimoine • International Masters Games Association • International Mind Sports Association • International Skating Union • International World Games Association • Lique Européenne de natation • Musée Olympique • Solidarité Olympique • SportAccord • SportAccord Convention • Tribunal Arbitral du Sport • Union Cycliste Internationale • Union des associations européennes de football (UEFA) • Union Européenne de Gymnastique • Union Européenne de Cyclisme • Union Internationale de Triathlon • World Baseball Softball Confederation • World Bowling (Fédération internationale de Bowling) • World Series Boxing

ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

BNL Eurolens (01) • Chantier Naval de Corsier-Port (GE) • Columbia Sportswear International SARL (GE) • Décision (VD) • Dickson PTL (01) • Duqueine Rhône-Alpes (01) • Établissement J. Rostaing (01) • Hexcel Composites (01) • Francis Peguet & Cie SA (74) • Georges David (01) • Glardon SA (VD) • Grove Boats SA (VD) • Importexa SA (VD) • Mavic SA (01 et 74) • Millet/Lafuma (74) • Mover Sportswear SA (VD) • Nidecker (VD) • Nova Nautic (01) • Patagonia (74) • Pomoca SA (VD) • Pure Fishing Europe-Mitchell Sports (74) • Quechua (74) • Ralph Lauren Europe SARL (GE) • Salomon (74) • Scott Sports (74) • Ski Dynastar (74) • Société Nautique de Genève (GE) • Solar Impulse SA (VD) • Team Alinghi SA (VD) • Technis (VD) • TSL Outdoor (74)

Source : Liste entreprises ressortissantes / membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

L'association Outdoor Sports Valley a pour objectif de fédérer et représenter les entreprises de l'industrie outdoor dans le but de contribuer à leur développement économique. Elle compte aujourd'hui plus de 370 adhérents, qui représentent plus de 480 marques et plus de 7 000 emplois (www. outdoorsportsvalley.org).

Les objectifs de l'association fixés pour ces prochaines années sont basés sur trois axes principaux :

- > Premièrement, rester dans le concret et continuer à développer des services apportant à nos membres des solutions claires sur le plan économique, humain et technique (services mutualisés, formations spécialisées, aide sur les salons internationaux, outils de veille, de financement et autres indicateurs économiques).
- ➤ Deuxièmement, le lancement de l'incubateur et des pépinières d'entreprises labellisés « Base Camp », au sein desquels nous voulons aider les entrepreneurs de demain qui créeront des emplois, des projets et du dynamisme économique sur nos territoires.
- > Troisièmement, renforcer notre ancrage territorial sur les axes thématiques forts (running, glisse hiver et alpinisme, bike et e-bike, nautisme, etc.) pour encourager la pratique sportive tout en veillant au respect de l'environnement.



LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en deux sousbranches : commerce de gros et industrie. Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande economie@haute-savoie.cci.fr).

Remarque: des écarts sont à noter avec les résultats de l'observatoire de la filière des sports outdoor en Rhône-Alpes (département de la Haute-Savoie/OSV). Ce différentiel vient d'une méthodologie et d'un périmètre différents, l'objectif de cette fiche étant par ailleurs de fournir les grandes tendances et des éléments de comparaison cohérents entre les 5 territoires du bassin lémanique.

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT)/Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : source Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016.

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016

Document réalisé par la CCI Haute-Savoie pour le compte de l'ULCC

Union Lémanique des Chambres de Commerce



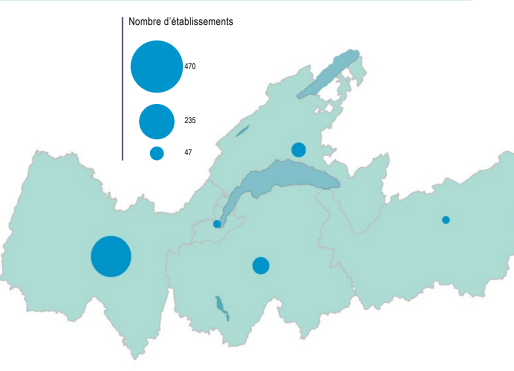


FILIÈRE PLASTURGIE

le bassin lémanique, une réalité économique



RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



L'origine de la plasturgie dans le bassin lémanique est atypique ; elle est née de l'évolution de l'industrie du peigne. Ceux-ci, à l'origine réalisés en buis, le sont dès le XIXe siècle, en celluloïd et enfin en matière plastique avec l'apparition de ces nouvelles matières. Les entreprises en ont pressenti tout le potentiel et ont, dès lors, connu un fort développement. De leur première concentration géographique, un essaimage s'est opéré dans tout le bassin lémanique. Les matériaux composites, offrant de nombreux atouts en termes de résistance et de durabilité, investissent le bassin lémanique ces dernières décennies.

CHIFFRES CLÉS

établissements

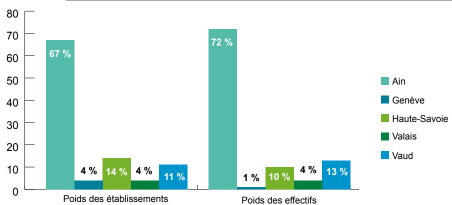
0,3 % des établissements du bassin lémanique

13 209

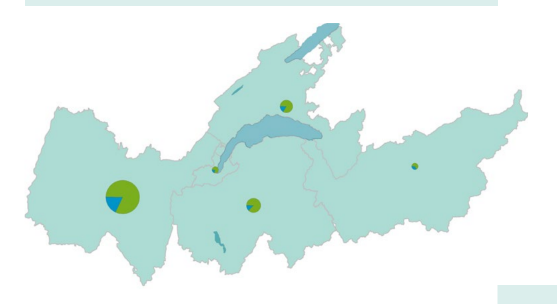
salariés

des effectifs du bassin lémanique

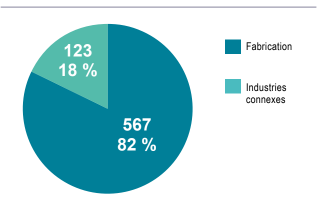
POIDS DES TERRITOIRES

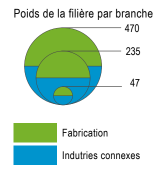


RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE



RÉPARTITION PAR SOUS-BRANCHE





Caractéristique du tissu économique :

- 63,2 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP*), soit 436 unités
- 26,8 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP*), soit 185 unités
- 9,4 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*), soit 65 unités
- 0,6 % de grandes entreprises (250 ETP* et plus), soit 4 unités

Dynamique du tissu économique :

- 22 créations
- 0,2 % des créations du bassin lémanique
- en hausse de 10 % / 2008

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	690	-4,4 %
CANTONS SUISSES	127	30,9 %
CANTON DE GENÈVE	25	25,0 %
fabrication	20	0,0 %
industries connexes	5	1
CANTON DU VALAIS	24	4,3 %
fabrication	16	-20,0 %
industries connexes	8	166,7 %
CANTON DE VAUD	78	44,4 %
fabrication	65	22,6 %
industries connexes	13	1200,0 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	563	-9,9 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	463	-10,4 %
fabrication	379	-10,8 %
industries connexes	84	-8,7 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	100	-7,4 %
fabrication	87	-1,1 %
industries connexes	13	-35,0 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

93.6
Fabrication

106
Industries connexes

CHIFFRES CLÉS:

690 établissements pour le bassin lémanique

dont **567** de fabrication

123 industries connexes 18 %

82 %

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE :

	EFFECTIF	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	13 209	-8,0 %
CANTONS SUISSES	2 398	11,2 %
CANTON DE GENÈVE	152	61,7 %
fabrication	102	8,5 %
industries connexes	50	1
CANTON DU VALAIS	559	-4,9 %
fabrication	110	-79,2 %
industries connexes	449	661,0 %
CANTON DE VAUD	1 687	14,5 %
fabrication	1 132	-12,5 %
industries connexes	555	208 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	10 811	-11,4 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	9 440	-12,0 %
fabrication	8 347	-12,0 %
industries connexes	1 093	-11,9 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	1 371	-7,4 %
fabrication	1 281	-7,1 %
industries connexes	90	-10,9 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

Fabrication

85.9 141.5 Industries connexes

CHIFFRES CLÉS:

13 209

salariés pour le bassin lémanique

dont 10 972

dans la fabrication

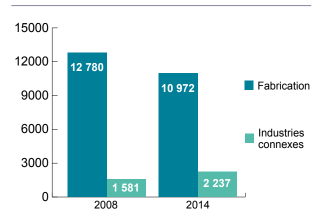
2 237

83,1 %

dans les industries connexes

16,9 %

RÉPARTITION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE



CLUSTERS/INCUBATEURS, CENTRES DE FORMATION, CENTRES DE RECHERCHE

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

Pôle de compétitivité Via Méca (01) • Plastipolis (01) • Pôle de compétitivité Xylofutur - antenne en projet (01)

LES CENTRES DE RECHERCHE

Centre Technique Industriel de la Plasturgie et des Composites (IPC) (01) • Hepia-cmefe (GE) • Plastipolis (01) • Pôle de compétitivité Xylofutur - Antenne en projet (01) • Σ -Sigmatech (01)

LES CENTRES DE FORMATION

Centre Inter Régional de Formation Alternée de la Plasturgie (CIRFAP) (01)

• École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL) (VD)

• Franck Muller Technodesign (GE)

• Haute Ecole Spécialisée de Suisse Occidentale (HES. SO) (GE)

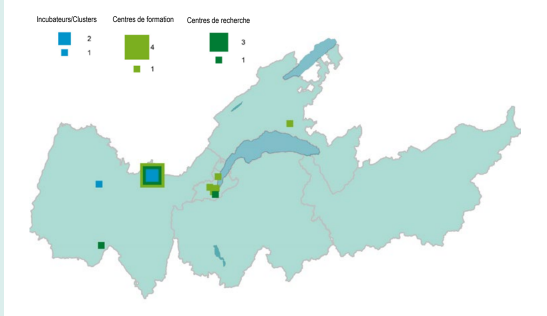
• Hepia-cmefe (GE)

• Institut Universitaire de Technologie Lyon I, site d'Oyonnax (01)

• Lycée Technologique et Professionnel Arbez Carme (01)

• Site de Plasturgie de l'Institut National des Sciences Appliquées de Lyon (INSA) (01)

• Université de Genève (GE)



ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

Act Composites (GE) • Adatis SA(VS) • Alfonso SA(GE) • André Gueissaz (VD) • Arban Sarl (01) • Badeco SA (GE) • Canplast (VD) • Cebo Injections (VD) • CGL Pack Annecy (74) • Clariant Plastics & Coatings (France) (74) • Cridec (VD) • Duqueine Rhône-Alpes (01) • Energie Solaire SA (VS) • Eskenazi SA (GE) • Eudica (74) • Georges David (01) • Grosfillex (01) • Hexcel Composites (01) • Lablabo (74) • Maillefer (VD) • Manuplast (VD) • Marcus Marienfeld AG (VS) • MBF Plastiques (01) • MSA (01) • Odem (74) • Perfect Aviation (VD) • Plastic Omnium (01) • Promens (01 et 74) • Redel (VD) • SA des Etablissements Edalco (GE) • Savoy Moulage (74) • Stalder Extrusion (VD) • Styl'monde SA (74) • Swiss Lack Theler Perren AG (VS) • Toray Films Europe (01) • Vallotech (VD) • Veka (74) • Vulli (74)

Source : Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

ROVIP, est un groupe familial implanté dans le berceau de la plasturgie dans le Haut Bugey qui emploie 130 personnes. Il est spécialisé dans l'injection de pièce plastique. Comme plus de la moitié des entreprises de la filière. ROVIP réalise 30% de son chiffre d'affaires (CA) à l'export. Durant ces 5 dernières années, le groupe a misé sur l'innovation et les investissements technologiques (+ de 10% du CA investis chaque année) pour se positionner sur des marchés en devenir. Cette stratégie a permis de renouer avec la croissance après la crise de 2009.

De manière globale, la force de la filière repose sur sa capacité d'adaptation et la performance de ses équipes, confortée par un centre de formation plasturgie. Le besoin en compétence est en forte évolution puisque l'enjeu de demain repose sur l'intégration des nouvelles technologies, force des entreprises (plastronique, imprimante 3D, recyclabilité, matériaux.....)

Néanmoins, la filière compte de nombreux métiers en tension, ce qui pourraient devenir un réel frein au développement de la plasturgie. Les entreprises sont également soumises à des contraintes réglementaires (environnementales, sociales, fiscales et juridiques) et aux fortes exigences de qualité pour lesquelles il est difficile de répondre dans un tissu composé de PME.



Emmanuelle PERDRIX

LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en deux sous-branches :

- fabrication,
- industries connexes (fabrication de colorants, pigments, moules, modèles, de machines pour le travail du caoutchouc ou des plastiques).

Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande economie@haute-savoie.cci.fr).

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016

Document réalisé par la CCI Haute-Savoie pour le compte de l'ULCC

Union Lémanique des Chambres de Commerce

Ain, Genève, Haute-Savoie Valais, Vaud

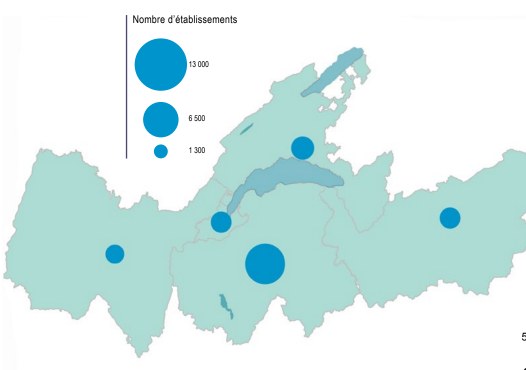


FILIÈRE TOURISME

le bassin lémanique, une réalité économique



RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



Le bassin lémanique a su capitaliser sur le tourisme existant et en développer de nouvelles formes comme : le tourisme diplomatique, avec la présence de nombreuses organisations internationales, le tourisme d'affaires, avec l'organisation de conférences et de congrès, le tourisme culturel, avec l'organisation d'expositions d'envergure internationale, le tourisme médical avec le développement de cliniques spécialisées et des centres thermaux, le tourisme de plaisance, avec les lacs, le tourisme vert, avec la Viarhôna..., le tourisme gastronomique, avec les chefs étoilés... Les infrastructures qui portent le développement touristique sont nombreuses et de haute qualité : hôtels haut de gamme, parcs d'expositions, musées, stations de sports d'hiver, stations thermales, ports de plaisance, aéroports, TGV...

CHIFFRES CLÉS

28 576

établissements

12,4 %

des établissements du bassin lémanique

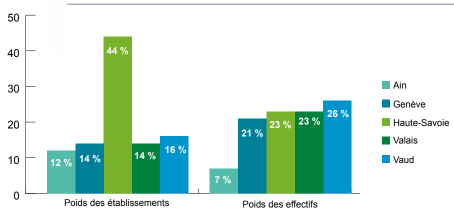
11 958

salariés

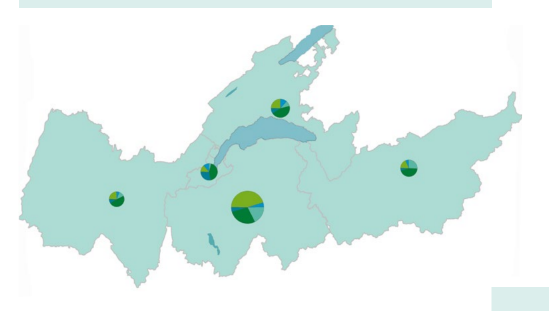
26,7 %des effectifs

du bassin lémanique

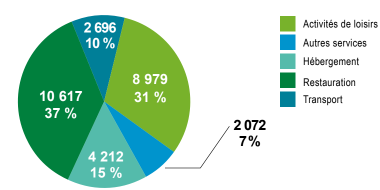
POIDS DES TERRITOIRES



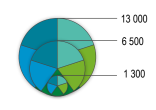
RÉPARTITION DES ACTIVITÉS DE LA FILIÈRE PAR BRANCHE







Poids de la filière par branche





Caractéristique du tissu économique :

- 93,1 % de micro-entreprises (0 à < 10 ETP*), soit 26 614 unités
- 6,2 % de petites entreprises (10 à < 50 ETP*), soit 1 771 unités
- 0,6 % de moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*), soit 173 unités
- 0,1 % de grandes entreprises (250 ETP* et plus), soit 18 unités

Dynamique du tissu économique :

- 1 755 créations
- 12,3 % des créations du bassin lémanique
- en hausse de 13,9 % / 2009

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	28 576	30,9 %
CANTONS SUISSES	12 717	50,4 %
CANTON DE GENÈVE	4 026	56,0 %
activités de loisirs	542	159,3 %
autres services	472	9,8 %
hébergement	158	6,0 %
restauration	1 741	11,0 %
transport	1 113	399,1 %
CANTON DU VALAIS	3 940	47,3 %
activités de loisirs	729	424,5 %
autres services	246	39,0 %
hébergement	1 034	46,0 %
restauration	1 716	13,6 %
transport	215	53,6 %
CANTON DE VAUD	4 751	48,3 %
activités de loisirs	1 195	284,2 %
autres services	561	21,4 %
hébergement	449	22,3 %
restauration	2 078	14,4 %
transport	468	88,7 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	15 859	18,6 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	3 342	24,7 %
activités de loisirs	827	84,6 %
autres services	217	57,2 %
hébergement	390	11,7 %
restauration	1 597	11,5 %
transport	311	-0,3 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	12 517	17,0 %
activités de loisirs	5 686	22,6 %
autres services	576	41,5 %
hébergement	2 181	5,2 %
restauration	3 485	13,4 %
transport	589	17,1 %

CHIFFRES CLÉS:

28 576 établissements pour le bassin lémanique dont **8 979**de loisirs **31 %**

2 072 d'autres services 7 % 4 212 d'hébergement 15 %

10 617 de restauration 37 % 2696 de transport

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

156.3 Loisirs

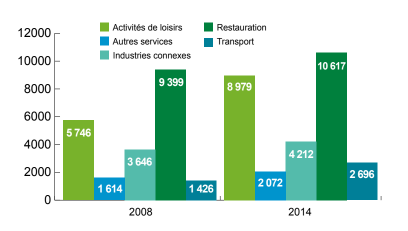
128.4 Autres services

115.5 Hébergement

113.0 Restauration

189.1 Transport

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS PAR SOUS-BRANCHE



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE :

	EFFECTIF	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	111 958	16,7 %
CANTONS SUISSES	78 686	20,5 %
CANTON DE GENÈVE	23 797	15,1 %
activités de loisirs	2 278	32,8 %
autres services	2 929	12,4 %
hébergement	4 824	-3,9 %
restauration	10 736	11,7 %
transport	3 030	75,9 %
CANTON DU VALAIS	25 432	29,3 %
activités de loisirs	2 749	105,6 %
autres services	1 295	28,2 %
hébergement	8 281	20,2 %
restauration	8 814	14,9 %
transport	4 293	55,2 %
CANTON DE VAUD	29 457	18,0 %
activités de loisirs	4 101	73,6 %
autres services	2 622	39,5 %
hébergement	5 879	7,0 %
restauration	12 640	7,1 %
transport	4 215	23,1 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	33 272	8,6 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	8 073	3,4 %
activités de loisirs	1 162	6,9 %
autres services	439	-3,5 %
hébergement	1 411	-1,5 %
restauration	3 536	8,6 %
transport	1 525	-3,2 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	25 199	10,3 %
activités de loisirs	1 730	15,6 %
autres services	1 800	-5,2 %
hébergement	6 997	8,4 %
restauration	10 505	18,3 %
transport	4 167	1,4 %

CHIFFRES CLÉS:

111 958 salariés pour le bassin lémanique dont 12 020 9 085 dans les loisirs 10,7 % 8,1 %

1 % 24,5 % 17 230 dans le transport 15,4 %

27 392 dans l'hébergement

46 231 dans la restauration 41,3 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

150.3 Loisirs

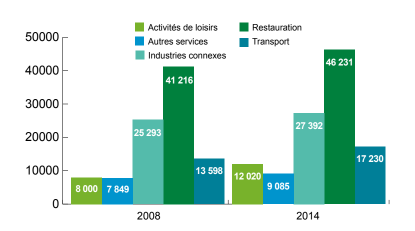
115.7 Autres services

108.3 Hébergement

112.2 Restauration

126.7 Transport

RÉPARTITION DES EFFECTIFS PAR SOUS-BRANCHE



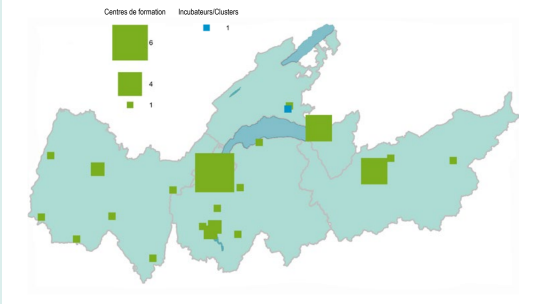
CENTRES DE FORMATION, CLUSTERS/INCUBATEURS

LES CENTRES DE FORMATION

Centre de Formation d'Apprentis d'Ambérieu-en-Bugey (CECOF) (01) • Centre de Formation d'Apprentis de Groisy (74) • Centre de Formation Professionnelle et de Promotion Agricole de Contamine sur Arve (74) • Centre de Formation Professionnelle Hôtellerie/ Restauration (GE) • Centre de Formation Professionnelle Santé et Social (CEFOPS) (GE) • Centre de Perfectionnement École Hôtelière (TSUJI) (01) • Centre d'Elevage de Biset (74) • École d'Agriculture de Châteauneuf (VS) • École Hôtelière de Genève (GE) • École Hôtelière de Lausanne (EHL) (VD) • École Hôtelière Internationale Savoie Léman (74) • École Professionnelle Commerciale et Artisanale de Sion (VS) • École Professionnelle de Montreux (EPM) (VD) • Ecoris (74) • Etablissement Régional d'Enseignement Adapté Philibert Commerson (EREA) (01) • Faculté de Traduction et d'Interprétation (GE) • Glion Institute of Higher Education (GIHE) (VD) • Haute École Spécialisée de Suisse Occidentale (HES.SO) (VS) • Hotel Institute Montreux (HIM) (VD) • IAE, Université Savoie Mont Blanc (74) • IPAC (74) • Institut Universitaire Kurt Bösch (IUKB) (VS) • Les Roches International School of Hotel Management (VS) • Lycée Gabriel Voisin (01) • Lycée International de Ferney-Voltaire (01) • Lycée Professionnel du Bugey (01) • Lycée Professionnel Saint-Exupéry (01) • Maison Familiale Rurale d'Annecy le Vieux, Institut Rural (MFR) (74) • Maison Familiale Rurale de Balan (MFR) (01) • Maison Familiale Rurale de Pont de Veyle (MFR) (01) • Maison Familiale Rurale de Thônes, le Villaret (MFR) (74) • Swiss Hotel Management School (SHMS) (VD) • Swiss Umef University SA (GE) • University Centre « César ritz » (UCCR) (VS) • Université de Genève (UNIGE) (GE)

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

École Hôtelière de Lausanne (EHL) (VD)



ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

Adrexo (01 et 74) • AG Für Verkehrsbetriebe Leuk-Leukerbad Umgebung (LLB) (VS) • Bls AG (VS) • Beau-Rivage Palace (VD) • Boas-Yakhin Holding (VD) • Casino de Montreux (VD) • Casino d'Hauteville Lompnes (01) • Château de Divonne (01) • Club Méditerranée SA (74) • Compagnie de Chemin de Fer et d'Autobus (SMC) SA (VS) • Compagnie du Mont-Blanc SA (74) • Domaine de Divonne (01) • Eldora (VD) • Evian Resort (74) • Foire du Valais (VS) • Georges Blanc (01) • Grand Massif Domaines Skiables (74) • HMC SA La Réserve Genève Hôtel & Spa (GE) • Hôtel du Gouverneur (01) • Hôtel Montreux-Palace (VD) • Hôtel Royal Savoy (VD) • Jiva Hill Resort (01) • Lathion Voyages et Transports SA (VS) • Lausanne-Palace (VD) • Le Palace Genève SA (GE) • Les Bains de Lavey (VD) • L'Impérial Palace (74) • Manotel SA (GE) • Mc Donald's Suisse (GE et VD) • Novotel Genève Aéroport France (01) • Palexpo SA (GE) • Provins Société Coopérative (VS) • Résidence La Villa du Lac (01) • SATELC SA (74) • Seiler Hôtels Zermatt AG (VS) • Société d'Exploitation Remontées Mécaniques Morzine Avoriaz (74) • Société Générale d'Affichage SA (VS) • Sports et Tourisme à Châtel (74) • SV Group (VD) • TMR SA (VS) • Transdev Rhône-Alpes Interurbain (74) • Zermatt Bergbahnen AG (VS)

Source : Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

L'activité touristique opérationnelle à Genève est gérée par la Fondation Genève Tourisme & Congrès (FGT&C). Sa gouvernance est assurée par un conseil de fondation composé de 11 membres représentant majoritairement les milieux touristiques genevois. La fondation gère le produit des taxes de séjour et de tourisme selon les modalités définies par la loi sur le tourisme.

Composée d'une équipe d'une cinquantaine de collaborateurs, elle est en charge du marketing touristique de la destination. Les missions de la FGT&C sont :

- Promouvoir Genève comme destination touristique de premier plan pour le tourisme d'affaires et de loisirs
- Assurer l'accueil et l'information des visiteurs
- Mettre en place des manifestations touristiques, plus particulièrement les Fêtes de Genève, la plus grande manifestation touristique annuelle de Suisse

J'ai coutume de dire que Genève est la plus petite des grandes capitales. Elle jouit d'une notoriété extraordinaire de par son statut de ville internationale où sont discutés les enjeux les plus importants de la planète mais aussi grâce à sa diversité cosmopolite, source de richesses et de découvertes.

Genève Tourisme a mis en place depuis plusieurs années une stratégie de positionnement de la destination qui détermine les principaux critères d'attractivités de Genève. Pour être plus efficace et toucher au plus près les publics cibles, nous avons développé des plans segmentés en fonction de l'origine et des intérêts de nos hôtes. Nous travaillons depuis de nombreuses années avec comme but de valoriser l'image de Genève en tant que destination idéale pour une escapade de quelques jours.



LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.











NOTE MÉTHODOLOGIQUE

L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). La filière a été déclinée en cinq sous-branches :

- activités de loisirs.
- hébergement,
- restauration.
- transport.
- autres services.

Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande economie@haute-savoie.cci.fr).

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement ULCC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016

Document réalisé par la CCI Haute-Savoie pour le compte de l'ULCC

Union Lémanique des Chambres de Commerce



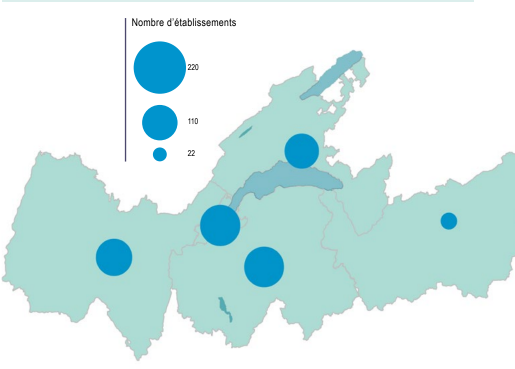


FILIÈRE TRADING INTERNATIONAL

le bassin lémanique, une réalité économique



RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE PAR TERRITOIRE



Le bassin lémanique occupe une position mondialement reconnue dans le négoce international. La place de Genève est considérée comme la capitale mondiale du commerce de matières premières. Cependant, le développement des nouvelles technologies et des informations en temps réel, confronte ce secteur d'activité à une concurrence mondiale accrue.

CHIFFRES CLÉS

établissements

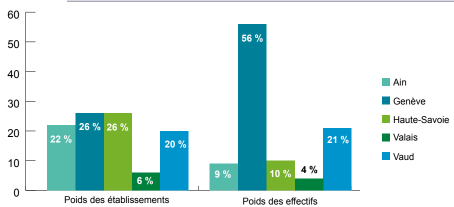
des établissements

du bassin lémanique 7 093

salariés

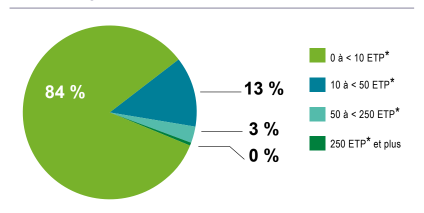
des effectifs du bassin lémanique

POIDS DES TERRITOIRES

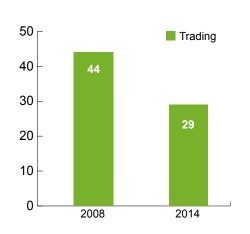


CARACTÉRISTIQUE ET DYNAMIQUE DU TISSU ÉCONOMIQUE

RÉPARTITION PAR TAILLE



NOMBRE DE CRÉATIONS



CARACTÉRISTIQUE DU TISSU ÉCONOMIQUE

- 694 micro-entreprises (0 à < 10 ETP*)
- 103 petites entreprises (10 à < 50 ETP*)
- 21 moyennes entreprises (50 à < 250 ETP*)
- 3 grandes entreprises (250 ETP* et plus)

DYNAMIQUE DU TISSU ÉCONOMIQUE

- 29 créations
- 0,2 % des créations du bassin lémanique
- en baisse de 34,1 % / 2008

^{*} Équivalent Temps Plein

LES ÉTABLISSEMENTS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES ÉTABLISSEMENTS :

	ÉTABLISSEMENTS	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	821	17,5 %
CANTONS SUISSES	424	27,3 %
CANTON DE GENÈVE	216	45,9 %
trading	216	45,9 %
CANTON DU VALAIS	45	66,7 %
trading	45	66,7 %
CANTON DE VAUD	163	3,2 %
trading	163	3,2 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	397	8,5 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	183	17,3 %
trading	183	17,3 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	214	1,9 %
trading	214	1,9 %

ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

117.5

CHIFFRES CLÉS:

821établissements pour le bassin lémanique

RÉPARTITION DES ÉTABLISSEMENTS



LES EFFECTIFS DE LA FILIÈRE

DÉTAIL ET ÉVOLUTION DES EFFECTIFS :

	EFFECTIF	ÉVOLUTION/2008
BASSIN LÉMANIQUE	7 093	24,9 %
CANTONS SUISSES	5 710	32,4 %
CANTON DE GENÈVE	3 997	46,5 %
trading	3 997	46,5 %
CANTON DU VALAIS	258	-3,7 %
trading	258	-3,7 %
CANTON DE VAUD	1 455	10,6 %
trading	1 455	10,6 %
DÉPARTEMENTS FRANÇAIS	1 383	1,3 %
DÉPARTEMENT DE L'AIN	648	20,4 %
trading	648	20,4 %
DÉPARTEMENT DE LA HAUTE-SAVOIE	735	-11,1 %
trading	735	-11,1 %

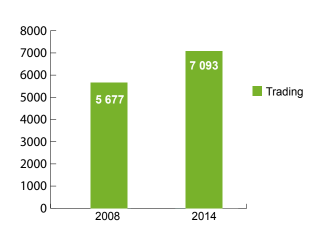
ÉVOLUTION EN INDICE (BASE 100 EN 2008) :

124.9

CHIFFRES CLÉS:

7 093
salariés pour
le bassin lémanique

RÉPARTITION DES EFFECTIFS



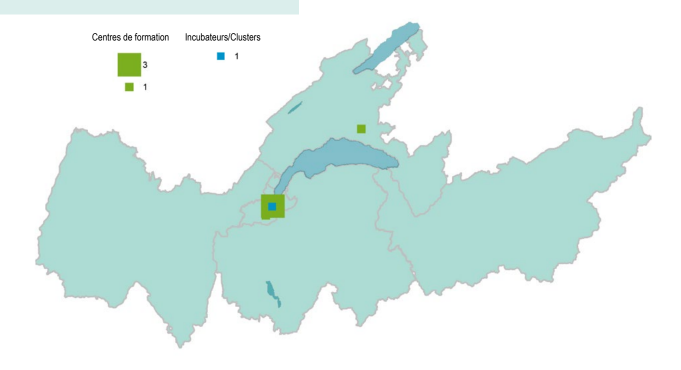
CENTRES DE FORMATION, CLUSTERS/INCUBATEURS

LES CENTRES DE FORMATION

Haute Ecole de Gestion (HEG) (GE) • Institut des Hautes Etudes Internationales et du développement (IHEID) (GE) • Swiss Trading and Shipping Association (Association suisse du négoce et du transport maritime) (GE) • Université de Genève (UNIGE) (GE) • Université de Lausanne (UNIL) (VD)

LES CLUSTERS / INCUBATEURS

Geneva Trading and Shipping Association (GTSA) (GE)



ENTREPRISES

FOCUS ENTREPRISES

Addax Pétroleum Ltd Douglas Succursale de Chene-Bougerie (GE) • Adm International (VD) • Agilent Technologies International (VD) • Agri Sud Est SA (74-01) • Aligro (VD) • Ares Trading (VD) • Bernard Nutrition Animale (01) • Bernard Productions Végétales (01) • Bewetec (VD) • BSA (74) • Carrefour Approvisionnement Supply Chain Multiformat France (01) • Charvet La Mure Bianco (74) • Crossroad Aciers (01) • Descalinox (01) • Ecobois Recyclage SA (VS) • EcomAgroindustrial (VD) • Emonet et Cie SAS (74) • EslcAlpes (74) • Etablissements Dépéry Dufour (74) • EURL Jura Mont Blanc (74) • Favre SA (VD) • Fenaco (VD) • Général Mills International (VD) • JT International SA (GE) • Lugand Aciers (01) • Marcelpoil (01) • Mercuria Energy Trading SA (GE) • Mühle Visp AG (VS) • Nestrade (VD) • Resinex France (01) • Schmolz + Bickenbach France (74) • Système U Centrale Régionale Est (74-01) • Trafigura Pte Ltd (GE) • Vallier Produits Pétroliers (74) • Vitol SA (GE)

Source : Liste entreprises ressortissantes/membres des Chambres de Commerce et d'Industrie du bassin lémanique (Codes NAF et Noga 2016). Principaux établissements employeurs de la filière.

POINT DE VUE

Le négoce de matières premières : un pôle lémanique leader mondial

Les négociants jouent un rôle déterminant dans l'économie mondiale. Bien que peu connus, ils font de l'arc lémanique la principale place de négoce au niveau international, concurrençant Londres ou Singapore.

Les matières premières étant inégalement réparties, il s'agit d'équilibrer l'offre et la demande par des opérations de transport, d'entreposage et de transformation. A ces fonctions essentielles portant sur les flux physiques s'ajoutent celles en matière d'accès à l'information, à la liquidité, aux outils de crédit et de contrôle du risque.

D'intermédiaires, les sociétés de négoce sont devenues de véritables gestionnaires de la chaîne d'approvisionnement, coordonnant depuis la région des agents économiques aux profils variés. Pour cela elles s'appuient sur une expertise locale et une main d'œuvre multiculturelle et multilinque.

Ce vivier de talents représente une grande richesse pour le territoire dans son ensemble.

Ces dernières années le secteur du négoce s'est fortement développé, représentant ainsi pas moins de 22 % des recettes fiscales du canton de Genève et des milliers d'emplois directs. Avec l'essor de la branche un véritable pôle économique s'est constitué, rassemblant des acteurs actifs tout au long de la chaîne de valeur des matières premières, des sociétés étatiques aux coopératives agricoles en passant par les sociétés maritimes, les assureurs ou encore les banques de financement du commerce.

Le défi est désormais de pérenniser la région comme point d'ancrage pour tous ces acteurs du négoce pour les années à venir. La mise en place graduelle d'un cadre règlementaire adapté mais aussi d'une offre de formation spécifique au niveau régional visent à y répondre.



LE CONSEIL DU LÉMAN EN QUELQUES LIGNES

Le Conseil du Léman est une instance franco-suisse de coopération transfrontalière. Créé en 1987, il réunit les départements français de l'Ain et de la Haute-Savoie, et les cantons suisses de Genève, Vaud et du Valais.

Lieu de dialogue privilégié dans ce bassin de vie de près de 3 millions d'habitants, il est un instrument de concertation qui vise à promouvoir les relations transfrontalières et à favoriser l'émergence d'une identité lémanique forte. Acteur de la coopération dans tous ses aspects, le Conseil du Léman contribue - grâce au travail de l'ULCC - à renforcer et à stimuler les liens économiques entre les acteurs de ce territoire lémanique.

Ce travail d'identification des filières d'excellence permet ainsi de valoriser la richesse et la diversité de l'économie du bassin lémanique. Site internet : www.conseilduleman.org

L'ULCC a été créée en 1992, par le Conseil du Léman, et rassemble les chambres de commerce et d'industrie de l'Ain, de la Haute-Savoie, des cantons de Genève, du Valais et de Vaud.



L'objectif de ce document est d'appréhender au mieux la filière étudiée. Cette dernière a été définie selon une sélection de codes issus des nomenclatures françaises (Insee, NAF rév.2, 2008) et suisses (Noga 2008, code Noga à 6 positions). Si certains de ces codes s'inscrivent intégralement dans la filière, d'autres y correspondent moins parfaitement et peuvent couvrir des activités plus larges (le détail des codes est disponible sur demande **economie@haute-savoie.cci.fr**).

Sources:

- Données établissements au 01/01/2014 : sources Insee (hors champ agricole) et Statistiques structurelles des entreprises (STATENT) / Office Fédéral de la Statistique suisse
- Données effectifs au 31/12/2013 : sources Urssaf-Acoss (établissements du secteur concurrentiel employant des salariés) et Office Fédéral de la Statistique suisse
- Centres de formation/incubateurs/centres de recherche : recensement UI CC 2016

Réalisations cartographiques : Chambre de Commerce et d'Industrie Haute-Savoie, 2016











