



## DOMAINES DE FORMATION

Arts, Lettres, Langues  
Droit, économie, Gestion  
SCIENTES, TECHNOLOGIES, SANTÉ  
SCIENTES HUMAINES ET SOCIALES



# sommaire

3 PRÉSENTATION

4 DOMAINES DE FORMATION

5 ARTS, LETTRES, LANGUES

6 DROIT, ÉCONOMIE, GESTION

8 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

10 SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

12 DOCTORATS ET HDR

13 FORMATION DES ENSEIGNANTS

14 APPRENTISSAGE ET FORMATION CONTINUE

15 OUVERTURE À L'INTERNATIONAL

16 L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR FRANÇAIS

17 SERVICES AUX ÉTUDIANTS

18 UNE UNIVERSITÉ AU CŒUR DES 3 FRONTIÈRES

QUELQUES CHIFFRES



# présentation



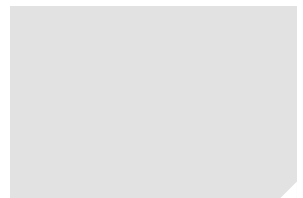
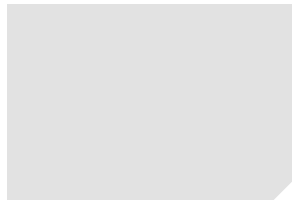
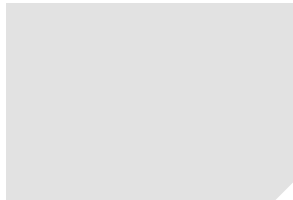
L'Université de Haute-Alsace s'est développée en s'appuyant sur le partenariat très fort avec les acteurs socioéconomiques de son territoire : le modèle mulhousien. Sa pluridisciplinarité, sa taille humaine et sa réactivité lui permettent de mettre en œuvre une politique pédagogique qui vise à faire réussir tous les étudiants et un soutien affirmé aux différentes activités de recherche. Par ses campus agréables, une offre complète de services et d'activités complémentaires aux formations, notre université offre un cadre de vie apprécié par ses étudiants et personnels.

Notre université permet à de nombreux étudiants haut-rhinois d'entreprendre des études supérieures dans un cadre stimulant. Par ailleurs, largement attractive aux niveaux national et international (plus de 1300 étudiants étrangers), elle sait se montrer accueillante et dynamique.

Forte de ses 8000 étudiants, de ses 1000 personnels et de plus de 1500 vacataires professionnels, notre université innove constamment pour anticiper les évolutions de l'économie de la connaissance dans le cadre globalisé que nous connaissons actuellement.

[www.uha.fr](http://www.uha.fr)





domaines  
de formation

# arts, lettres, langues



## LICENCES

- **Lettres**
- **Langues, littératures et civilisations étrangères**
  - Anglais
  - Allemand
  - Italien
- **Langues étrangères appliquées**  
(Allemand, Anglais, Espagnol)
  - Economie et interculturelité
  - Traduction scientifique et technique

## LICENCES PROFESSIONNELLES

- **Management des organisations**
  - Administration et gestion des entreprises culturelles
- **Métiers de l'édition**
  - Librairie et métiers du livre
- **Activités et techniques de communication**
  - Chargé de communication <sup>(A)</sup>
  - Référencier et rédacteur web <sup>(A)</sup>
  - Webdesigner <sup>(A)</sup>



## MASTERS

- **Lettres et civilisations**
  - Lettres modernes
  - Sciences de l'antiquité
  - Allemand
  - Anglais
  - Italien
  - Préparation au métier de professeur de collège et de lycée : anglais, lettres modernes
- **Erasmus Mundus**
  - Cultures littéraires européennes
- **Design**
  - Intérieur de véhicules et moyens de transport
- **Langues étrangères appliquées :**  
(Allemand, Anglais, Espagnol)
  - Management interculturel et affaires internationales
  - Traduction scientifique et technique

<sup>(A)</sup> également proposé en apprentissage

# droit, économie, gestion

## DIPLÔMES UNIVERSITAIRES DE TECHNOLOGIE (DUT)

- **Carrières juridiques** [C]
- **Gestion des entreprises et des administrations** [A]
- **Gestion logistique et transport** [A]
- **Techniques de commercialisation** [A] [C]



## LICENCES

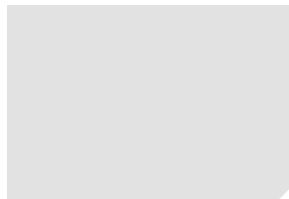
- **Economie - Gestion**
  - Gestion
  - Marketing et vente [L3] [C]
  - Trinational International Business Management (IBM) [A] [C]
  - Bilingue franco-allemand
- **Droit**
- **Administration économique et sociale**
- **Langues étrangères appliquées**  
(Allemand, Anglais, Espagnol)
  - Economie et interculturalité

## DIPLÔME D'UNIVERSITÉ (DU)

- **Préparation aux concours administratifs**

## LICENCES PROFESSIONNELLES

- **Logistique**
  - Etudes et projets d'organisation [A]
- **Gestion des ressources humaines**
  - Gestion opérationnelle et juridique des ressources humaines [A]
- **Commerce**
  - Achats opérationnels [A]
  - Technico - commercial [A] [C]
  - Vins et commerce [A] [C]
- **Management des organisations**
  - Administration et gestion des entreprises culturelles
  - Management opérationnel du traitement de l'information médicale (MOTIM)
  - Contrôle de gestion [A]
  - Gestion et pilotage de projets
- **Assurance, banque, finance**
  - Conseils en assurances et services financiers [A] [C]
  - Métiers de l'immobilier [C]
- **Hôtellerie et tourisme**
  - Chef de projet touristique [A] [C]



## MASTERS

- **Sciences du management** [A]
  - Contrôle de gestion et audit
  - Management de projet
  - Management des achats et de la logistique industrielle
- **Marketing et vente**
  - Management des relations aux consommateurs (Parcours national / Parcours «Master Européen») [C]
  - Ingénierie et management des réseaux de commercialisation [C]
- **Langues étrangères appliquées**
  - Management interculturel et affaires internationales
- **Droit**
  - Droit de la prévention des risques et responsabilités
  - Ingénierie juridique et développement durable
- **Droit et management**
  - Responsabilité sociale et environnementale
- **Economie et société**
  - Economie sociale et solidaire (ingénierie de projets) [A]



# sciences, technologies, santé

## DIPLÔMES UNIVERSITAIRES DE TECHNOLOGIE (DUT)

- **Génie mécanique et productique** [A]
- **Science et génie des matériaux** [A]
- **Génie électrique et Informatique Industrielle** [A]
- **Services et réseaux de communication**
- **Réseaux et télécommunications** [A] [C]
- **Hygiène, sécurité, environnement** [A] [C]
- **Génie biologique (agronomie)** [C]
- **Génie thermique et énergie** [A] [C]



## LICENCES PROFESSIONNELLES

- **Gestion de la production industrielle**
  - Ingénierie simultanée - Conception [A]
  - Ingénierie simultanée - Production [A]
  - Management de la qualité (Qualité appliquée [A] ou Métrologie [A])
- **Plasturgie et matériaux composites**
  - Applications industrielles des matériaux polymères [A]
- **Réseaux et télécommunications**
  - Administration et sécurité des réseaux d'entreprise [A] [C]
  - Conception, administration et maintenance de réseaux d'entreprise
  - Intégration des systèmes voix et données pour l'entreprise [A] [C]
- **Sécurité des biens et des personnes**
  - Assistant qualité sécurité environnement dans l'entreprise [A] [C]
- **Activités et techniques de communication**
  - Chargé de communication [A]
  - Webdesigner [A]
  - Référencement et rédacteur web [A]
- **Automatique et informatique industrielle**
  - Systèmes automatisés et réseaux industriels [A]
- **Energie et génie climatique**
  - Energies nouvelles et développement durable
- **Biotechnologies**
  - Assistant ingénieur en biologie moléculaire et cellulaire [A] [C]


## MASTERS

- **Informatique**
  - MIAGE
  - Informatique Mobile et Répartie (IMR)
  - Compétences Complémentaires en Informatique (destiné à des étudiants non informaticiens)
- **Mathématiques et applications**
  - Mathématiques fondamentales
  - Préparation au métier de professeur de collège et de lycée : Mathématiques
- **Chimie**
  - Synthèse
- **Physique**
  - Préparation au métier de professeur de collège et de lycée : Physique - Chimie
- **Design**
  - Intérieur de véhicules et moyens de transport
- **Automatique et informatique industrielle**
  - Automatique, signal et image
  - Systèmes embarqués et communicants
- **Mécanique**
  - Mécanique et science des fibres
  - Génie Mécanique
  - Préparation au métier de professeur de lycée professionnel : Maintenance et Matériaux Souples
- **Matériaux**
  - Ingénierie des matériaux
  - Ingénierie des surfaces
  - Ingénierie des polymères
- **Risques et environnement** 
  - Ingénierie environnementale et énergies nouvelles
  - Risques technologiques, sécurité
- **Génie agronomique et alimentaire**
- **Langues Étrangères Appliquées** (Allemand, Anglais, Espagnol)
  - Traduction scientifique et technique

## LICENCES

- **Mathématiques et Informatique**
  - Mathématiques
  - Informatique
  - MIAGE
- **Physique et Chimie**
  - Sciences physiques
  - Chimie
  - Parcours transfrontalier : Regio Chimica
  - Parcours renforcé, cycle préparatoire
- **Electronique, électrotechnique et automatique (EEA)**
- **Mécanique**
- **Environnement, sécurité, risques**
- **Agronomie et agroalimentaire**
- **Langues étrangères appliquées** (Allemand, Anglais, Espagnol)
  - Traduction scientifique et technique

## DIPLÔMES D'INGÉNIEUR

- ENSCMu (Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Mulhouse)
- ENSISA (Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs Sud Alsace)
  - Systèmes de production 
  - Textile et fibres
  - Mécanique
  - Systèmes et signaux (automatique)
  - Informatique et réseaux

## MASTÈRES

- ENSISA : Ingénierie Textile
- ENSCMu : **Gestion des Risques et Menaces, Nucléaire Radiologique Biologique Chimique explosive (NRBCe)**



# sciences humaines et sociales

## LICENCES

- Histoire
- Sciences de l'éducation **(L3)**

## DIPLÔMES D'UNIVERSITÉ (DU)

- Métiers de l'enseignement et de la formation

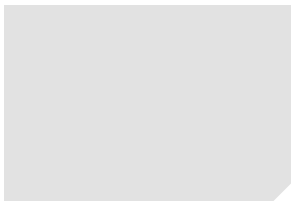
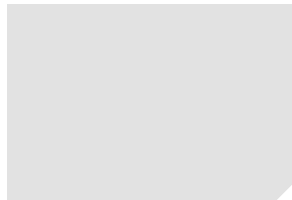
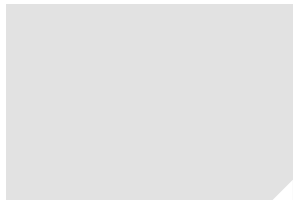


## LICENCES PROFESSIONNELLES

- **Ressources documentaires et bases de données**
  - Gestion de l'information des archives et de la documentation
- **Gestion des ressources humaines**
  - Formateur d'adultes
- **Intervention sociale**
  - Formateur dans le contexte de publics à besoins spécifiques
- **Management des organisations**
  - Management de projets dans le domaine éducatif, social et socioculturel

## MASTERS

- **Histoire**
  - Histoire des économies et des sociétés industrielles en Europe, 1750 - 2000
  - Histoire et civilisation de l'Europe
  - Préparation au métier de professeur de collège et de lycée : Histoire - Géographie
- **Education et formation**
  - Ingénierie de l'intervention en milieu socio-éducatif
- **Education et métiers de l'enseignement**
  - Préparation au métier de professeur des écoles bilingues
  - Préparation au métier de professeur de collège, lycée et lycée professionnel : Anglais, Documentation, Histoire-Géographie, Lettres modernes, Mathématiques, Physique-Chimie, MSMA (Maintenance des Systèmes Mécaniques et Automatiques) ; GIMS (Génie Industriel Matériaux Souples)
- **Information et communication**
  - Archivistique
  - Information - documentation
  - Patrimoine et musées
  - Préparation au métier de professeur documentaliste de collège et de lycée



# doctorats et hdr



A l'Université de Haute-Alsace, la formation des docteurs est assurée au sein de deux Ecoles Doctorales (E.D.) dont les objectifs sont à la fois scientifiques, pédagogiques et professionnels :

- l'E.D. **Jacques Henry Lambert** (ED 494) associée aux pôles : «Chimie, Physique, Matériaux et Environnement» et «Sciences pour l'Ingénieur»,
- l'E.D. **Humanités** (ED 520), associée au pôle Sciences Humaines et Sociales.

Le Doctorat permet d'accéder au corps des maîtres de conférences.

L'UHA délivre des habilitations à diriger des recherches (HDR), diplôme de l'enseignement supérieur permettant de postuler au corps de professeur des universités.

# formation enseignants

Depuis la rentrée 2010, il faut être titulaire d'un master (ou d'un titre reconnu équivalent), ou être inscrit en Master 2 pour pouvoir se présenter aux concours externes de l'Education Nationale ; ces concours permettent d'enseigner en école, collège, lycées, ou d'exercer des fonctions d'éducation.

Le niveau de recrutement des futurs enseignants est donc passé de la licence (bac + 3) au master (Bac + 5), et a mené à la création de masters «Métiers de l'enseignement».

Ces diplômes, dont les objectifs sont la réussite aux concours et la préparation au métier d'enseignant offrent aux étudiants des conditions d'études optimales : effectifs réduits, encadrement et suivi personnalisés, formation professionnelle renforcée (trois stages au cours des deux années).

A l'UHA, les étudiants se destinant aux métiers de l'enseignement peuvent préparer le D.U. «Métiers de l'enseignement et de la formation» pendant leurs années de licence.

En parallèle à l'inscription en Master enseignement à l'UHA il faut également procéder à votre inscription au concours via internet sur le site : [www.education.gouv.fr](http://www.education.gouv.fr).

**L'Université de Haute-Alsace propose différents masters «Enseignement» préparant aux concours du CAPES et CAPLP :**

## CAPES

- Master mention Lettres et civilisations spécialité Enseignement: de l'Allemand, de l'Anglais, de l'Italien, de Lettres modernes.
- Master mention Histoire spécialité Enseignement de l'Histoire - géographie
- Master mention Information et Communication spécialité Formation à l'information (professeur documentaliste)
- Master mention Mathématiques spécialité Enseignement des Mathématiques
- Master mention Physique et chimie spécialité Enseignement de la Physique - Chimie

## CAPLP

- Master mention Education et formation spécialité Enseignement technique et tertiaire en voie professionnelle et technique (Parcours Génie industriel-matériaux souples, Génie mécanique-Maintenance).

# apprentissage et formation continue

## SERFA

La mission de formation continue est assurée à l'UHA par le SERFA qui accompagne les entreprises et le grand public dans leurs évolutions et leur développement.

Aujourd'hui, le SERFA c'est :

- plus de 1600 stagiaires formés sur les sites de Mulhouse et de Colmar
- plus de 9000 heures d'enseignement
- plus de 150 formations, dont 26 sont diplômantes
- la participation de 400 enseignants-chercheurs de l'Université et de 300 professionnels pour assurer les formations
- une équipe performante, des locaux adaptés et des outils pédagogiques de pointe.

Le catalogue des formations proposées par le SERFA est accessible sur le site [www.serfa.uha.fr](http://www.serfa.uha.fr)

SERFA à Mulhouse  
 18 rue des Frères Lumière  
 68093 Mulhouse cedex  
 Tél : 03 89 33 65 00  
 Fax : 03 89 33 65 33

SERFA à Colmar  
 34 rue du Grillenbreit  
 68008 Colmar cedex  
 Tél. : 03 89 20 54 50  
 Fax : 03 89 20 54 54

[www.serfa.uha.fr](http://www.serfa.uha.fr)

## CFAU

La formation en alternance occupe une place très importante à l'UHA. Près de 650 apprentis préparent un diplôme délivré par l'UHA. Le CFAU régional gère plus de 1220 apprentis alsaciens.

Premier centre de formation d'apprentis universitaire en France, créé en 1990, le CFAU gère aujourd'hui l'ensemble des formations par apprentissage proposées par les universités alsaciennes et joue donc le rôle d'interface entre les institutionnels, les apprentis, les universités et les entreprises.

Il propose près de 70 formations par apprentissage de niveau Bac +2 à Bac +5.

CFAU À Mulhouse  
 Maison de l'étudiant  
 1 rue Alfred Werner  
 68093 Mulhouse cedex  
 Tél. : 03 89 33 65 90  
 Fax : 03 89 33 65 96

CFAU À Colmar  
 32 rue du Grillenbreit - BP 568  
 68008 Colmar cedex  
 Tél. : 03 89 20 54 72  
 Fax : 03 89 20 54 73

[www.cfauf.fr](http://www.cfauf.fr)

# ouverture à l'international

## • L'Université de Haute-Alsace mène depuis de nombreuses années une politique active d'ouverture internationale :

- un millier d'étudiants étrangers inscrits chaque année
- développement des formations bi et trinacionales
- activités de recherche et d'enseignements avec de nombreux partenaires étrangers
- participation aux programmes d'échanges : Erasmus, Erasmus Mundus, Conférence des Recteurs et Présidents d'Universités du Québec (CREPUQ)...
- de nombreuses conventions et accords d'échanges signés avec des Universités du monde entier
- membre fondateur du réseau EUCOR (Confédération européenne des universités du Rhin Supérieur)
- partenaire de l'Université Franco-Allemande (UFA)

## • Cette politique se traduit par les nombreuses formations transfrontalières proposées aux niveaux Licence et Master.

### Licence

- Formation trinationale en Mécatronique
- Formation trinationale International Business Management
- Formation trinationale Information - Communication - Systems
- Formation éco-gestion bilingue
- Licence transfrontalière en chimie : Regio Chimica
- Cours intégré franco-allemand de gestion touristique (ouverture prévue en 2012)

### Master

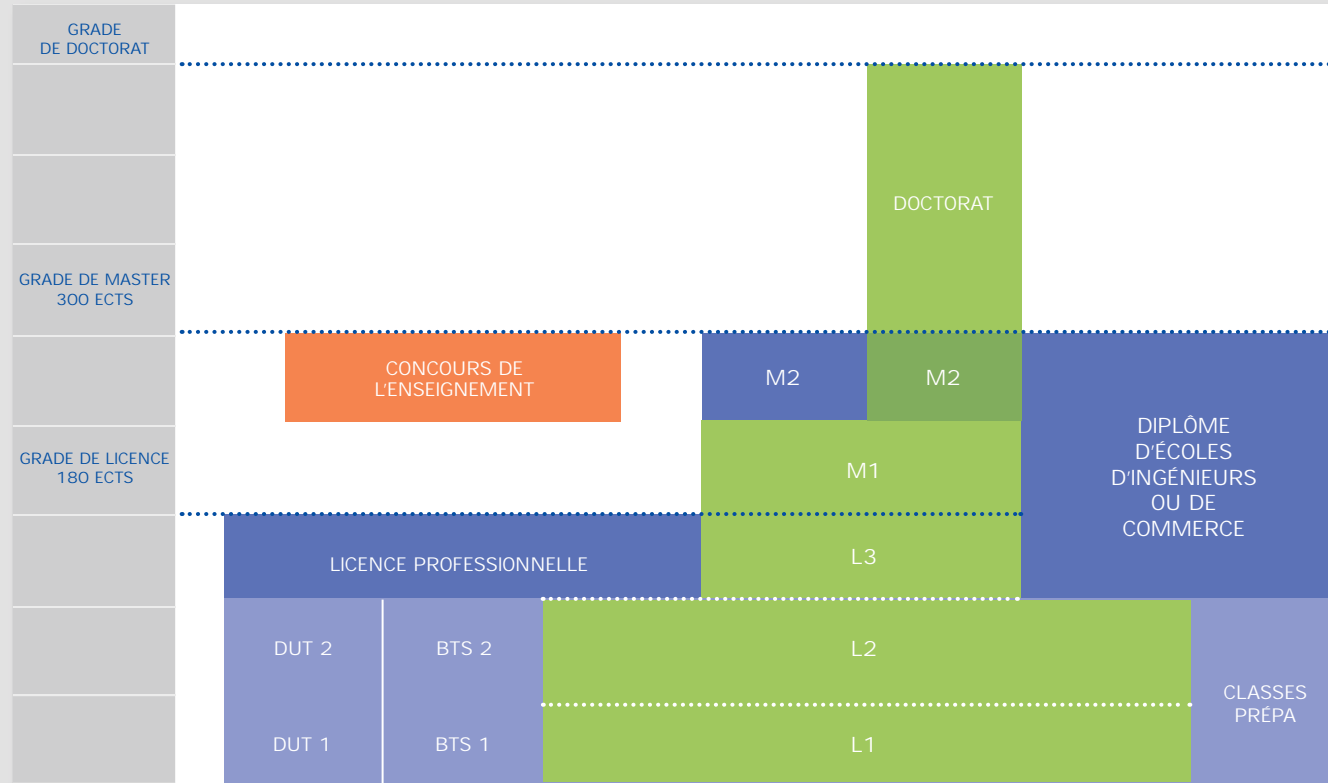
- Formation transfrontalière d'Enseignants
- Sciences de l'Antiquité
- Management interculturel et affaires internationales
- Marketing international binational
- Eucorem : consommation et marketing
- Cadre<sup>2</sup> : commerce, affaires et développement des relations économiques

## • Ces parcours originaux et novateurs apportent aux étudiants de nombreux atouts :

- Acquisition de compétences linguistiques, disciplinaires et interculturelles
- Maîtrise des langues étrangères
- Connaissance approfondie des sociétés et des systèmes universitaires des pays partenaires
- Insertion professionnelle à l'international...

# L'enseignement supérieur français

l'enseignement supérieur  
l'enseignement supérieur



# services aux étudiants



**Les associations étudiantes** proposent des animations variées sur l'ensemble des campus de l'Université. Qu'il souhaite s'engager dans l'organisation d'événements culturels, de découvrir le fonctionnement d'un média ou de participer à la vie de l'université, chaque étudiant peut trouver matière à s'investir.

**Le BVE** (Bureau de la vie étudiante) assure le lien entre l'administration et les étudiants pour les guider dans leurs projets. Par ailleurs les étudiants sont soutenus dans leurs démarches et peuvent obtenir des subventions auprès de la Commission d'Aide aux Projets Etudiants (CAPE).

**Le site «Campus68.eu»** recense toutes les activités existantes, propose une information régulière sur l'actualité de la vie étudiante ; il renforce les liens entre les étudiants grâce aux réseaux sociaux.

Le Pass campus Alsace facilite considérablement la vie quotidienne des étudiants : il regroupe sur un même support la carte d'étudiant, de restaurant universitaire, de bibliothèque, de reprographie...

**La Maison de l'Etudiant** est leur espace central d'accueil : elle regroupe les services administratifs et d'accompagnement indispensables à la vie étudiante : gestion de la scolarité, relations internationales, accompagnement pour l'information et l'orientation, centre local des œuvres universitaires et sociales (logement, restauration...)...



**Le SIO/BAIPS** (service d'information et d'orientation / bureau d'aide à l'insertion professionnelle et des stages) accueille, informe et conseille tout type de public (étudiants, lycéens, salariés), sur place, lors des interventions dans les lycées, et lors des salons et forums. Le BAIPS organise et anime des actions en faveur de l'insertion professionnelle.

**Le SCD** (service commun de documentation) offre aux étudiants et aux enseignants chercheurs des ressources documentaires et numériques dans ses différentes bibliothèques. Il propose des formations à la recherche documentaire et un service d'accompagnement à la veille documentaire.

**Le CLAM** (service commun de certifications et langues en apprentissage multimédia) offre aux étudiants l'apprentissage et le perfectionnement en langues étrangères et FLE. Il organise des sessions de certification pour valider des compétences en langues (CLES, TCF, TOEIC) et liées aux outils numériques (C2i®1).

**Le SUAC** (service universitaire d'action culturelle) inscrit l'UHA dans un réseau culturel actif et national. Ses missions et actions vont de l'accompagnement de projets culturels étudiants à la mise en place de services d'accès à la culture.

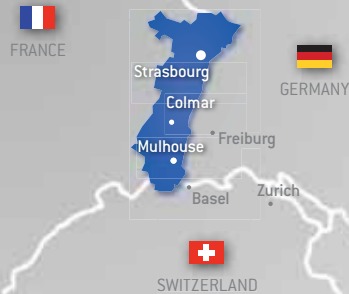
**Le Gymnase universitaire** propose aux étudiants une large palette d'activités physiques et sportives. Les sportifs de haut niveau bénéficient d'aménagements leur permettant de concilier études et sport de compétition, sur la base des contrats annuels d'études.

# une université au cœur des 3 frontières

Située sur deux villes, Mulhouse et Colmar, l'Université de Haute-Alsace s'est développée en jouant la complémentarité et la spécialisation de ses cinq campus.

Placée au cœur de l'espace du Rhin Supérieur, elle poursuit la longue tradition de l'humanisme rhénan, en encourageant les mobilités de proximité et l'approche interculturelle, pour renforcer le dynamisme des échanges entre les trois pays. Les relations privilégiées que l'université entretient de longue date avec les collectivités locales confortent son développement dans le cadre alsacien. L'université participe pleinement à la structuration de l'enseignement supérieur alsacien en se rapprochant de l'Université de Strasbourg.

Avec l'arrivée du TGV Rhin-Rhône, en complément des réseaux de communication qui irriguent son territoire, l'attractivité de l'université sera renforcée. Elle pourra ainsi jouer pleinement son rôle dans le développement économique de son territoire.



## QUELQUES CHIFFRES

**16** licences dont 3 trinacionales  
(France, Allemagne, Suisse)

**41** intitulés de doctorats et HDR

**16%** des étudiants sont de nationalité étrangère

**92** nationalités représentées

**127** étudiants de l'UHA partis à l'étranger  
en programme d'échange

**108** universités partenaires au sein de  
**20** pays européens dans le cadre d'Erasmus

**405** étudiants inscrits dans les diplômes bi et trinacionaux  
(France, Allemagne, Espagne, Pologne, Roumanie et Suisse)



accueille près de **8 000 étudiants**  
sur ses 5 campus de Mulhouse et Colmar.

Elle propose **plus de 130 formations**  
dans les **4 domaines suivants** :

- Arts, Lettres, Langues
- Droit, Économie, Gestion
- Sciences, Technologies, Santé
- Sciences Humaines et Sociales

#### Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Mulhouse ENSCMu

**Directeur** : Pierre Llopiz  
3 rue Alfred Werner  
68093 Mulhouse cedex  
**Tél.** : 03 89 33 68 00  
**Fax** : 03 89 33 68 05  
**Courriel** : enscmu@uha.fr  
**Internet** : www.enscmu.uha.fr

#### Ecole Nationale Supérieure d'ingénieurs Sud Alsace ENSISA

**Directeur** : Gérard Binder  
12 rue des Frères Lumière  
68093 Mulhouse cedex  
**Tél.** : 03 89 33 69 00  
**Fax** : 03 89 42 32 82  
**Courriel** : ensisa@uha.fr  
**Internet** : www.ensisa.uha.fr

#### Faculté des Lettres, Langues et Sciences Humaines FLSH

**Directeur** : Yann Kerdiles  
10 rue des Frères Lumière  
68093 Mulhouse cedex  
**Tél.** : 03 89 33 63 81  
**Fax** : 03 89 33 63 99  
**Courriel** : flsh@uha.fr  
**Internet** : www.flsh.uha.fr

#### Faculté des Sciences Economiques, Sociales et Juridiques FSESJ

**Directeur** : Gérald Cohen  
Campus Fonderie  
16 rue de la Fonderie  
68093 Mulhouse cedex  
**Tél.** : 03 89 56 82 12  
**Fax** : 03 89 56 82 60  
**Internet** : www.fsesej.uha.fr

#### Faculté des Sciences et Techniques FST

**Directeur** : Christophe Krembel  
18 rue des Frères Lumière  
68093 Mulhouse cedex  
**Tél.** : 03 89 33 62 00  
**Fax** : 03 89 33 62 10  
**Courriel** : fst@uha.fr  
**Internet** : www.fst.uha.fr

#### Institut Universitaire de Technologie de Colmar IUT

**Directeur** : Christine Gangloff-Ziegler  
34 rue du Grillenbreit - BP 50568  
68008 Colmar cedex  
**Tél.** : 03 89 20 23 58  
**Fax** : 03 89 20 23 59  
**Courriel** : iutcolmar@uha.fr  
**Internet** : www.iutcolmar.uha.fr

#### Institut Universitaire de Technologie de Mulhouse IUT

**Directeur** : Jean-Philippe Bedez  
61 rue Albert Camus  
68093 Mulhouse cedex  
**Tél.** : 03 89 33 74 00  
**Fax** : 03 89 33 74 05  
**Courriel** : iutmulhouse@uha.fr  
**Internet** : www.iutmulhouse.uha.fr

#### UFR - Pluridisciplinaire d'Enseignement Professionnalisé Supérieur PEPS

**Directeur** : Saloua Bennaghmouch  
32 rue du Grillenbreit - BP 50568  
68008 Colmar cedex  
**Tél.** : 03 89 20 65 72  
**Fax** : 03 89 20 65 85  
**Courriel** : peps@uha.fr  
**Internet** : www.peps.uha.fr



Présidence  
Maison de l'université  
2 rue des Frères Lumière  
68093 Mulhouse cedex  
**Tél.** : 03 89 33 60 00

SIO  
Maison de l'étudiant  
1 rue Alfred Werner  
68093 Mulhouse cedex  
**Tél.** : 03 89 33 64 40

[www.uha.fr](http://www.uha.fr)