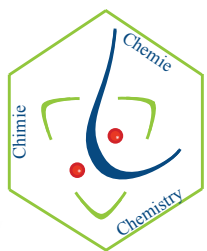


Compétences acquises / erworbene Kompetenzen

- Formation d'excellence en chimie
- Trilinguisme (français - allemand - anglais)
- Adaptation à un environnement interculturel (France, Allemagne, Suisse)
- Gestion de projets internationaux
- Erstklassige Chemieausbildung
- Dreisprachigkeit (Deutsch, Französisch, Englisch)
- Arbeitskompetenz in interkulturellem Umfeld (Deutschland, Frankreich, Schweiz)
- Management von internationalen Projekten

Poursuites d'études / Weiterführende Studiengänge



- **Double diplôme Master / Ingénieur**
- Master
- Diplôme d'ingénieur
- **Doppeldiplom Master / Ingenieur**
- Master
- Abschluss Grande Ecole

Perspectives / Berufsaussichten

- Industrie chimique et pharmaceutique
- Qualité, sécurité environnement
- Enseignement
- Management
- Coopération transfrontalière...
- Chemische und pharmazeutische Industrie
- Qualitätssicherung und Umweltsicherheit
- Lehre
- Management
- Grenzüberschreitende Zusammenarbeit...

Pour une chimie innovante en Europe

Regio Chimica

Für eine innovative Chemie in Europa



Informations et candidatures /
Informationen und Bewerbung

Université de Haute-Alsace

18 r des frères Lumière - 68093 MULHOUSE
+33 (0)3 89 33 68 54

regiochimica.enscmu@uha.fr

www.enscmu.uha.fr/regio-chimica

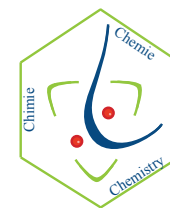
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Fakultät für Chemie, Pharmazie und Geowissenschaften
Hebelstraße 27 - 79085 Freiburg
+49 (0)761 / 203-6133
regiochimica@uni-freiburg.de

www.regiochimica.uni-freiburg.de

Attention ! Délais d'inscription !

Achtung ! Bewerbungsfristen !



Regio Chimica



Licence transfrontalière en chimie
Grenzüberschreitender Chemie-Bachelor

Devenez des chimistes de haut-niveau avec une compétence trilingue et pluriculturelle grâce à Regio Chimica, un cursus transfrontalier innovant entre les Universités de Freiburg et Mulhouse.

Mulhouse



Freiburg



Werden Sie hochqualifizierte/r Chemiker/in, mit dreisprachiger und interkultureller Kompetenz – durch Regio Chimica, den innovativen grenzüberschreitenden Studiengang der Universitäten Mulhouse und Freiburg.



Pour une chimie innovante
Für eine innovative Chemie



Vivez le transfrontalier au quotidien !
Interkulturell - Studieren ohne Grenzen !

Des entreprises chimiques
de rang mondial

**Université de Haute-Alsace
(ENSCMu - FST)**
> Proximité d'une Grande Ecole
> Intégration professionnelle optimale

Traditionsreiche
Universitätsstadt



Solarstadt

Universität Freiburg
> Ausgezeichnete
Universität
> Anerkannte Forschung

Campus
vert



Patrimoine industriel et
technique exceptionnel

Zahlreiche
Forschungsinstitute

Programme / Studienverlauf

L'enseignement est à parité en allemand et en français.
Unterrichtssprachen sind Deutsch und Französisch.

Année / Jahr 1

Studium in / Etudes à
MULHOUSE

Année / Jahr 2

Etudes à / Studium in
FREIBURG

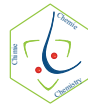
Année / Jahr 3

Studium in FREIBURG
je nach gewähltem
Schwerpunkt

ou /
oder

Etudes à MULHOUSE
en fonction de
l'option choisie

Année / Jahr 3



Regio Chimica

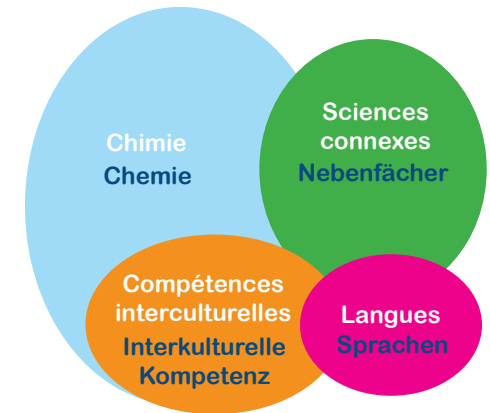
Conditions d'admission / Bewerbung

- Baccalauréat ou équivalent
- Intérêt pour les sciences
- Niveau B1 en français, allemand et anglais



- Hochschulzugangsberechtigung
- Interesse für Naturwissenschaften
- Niveau B1 in Französisch, Deutsch und Englisch

Enseignements / Studieninhalte



Chimie organique et bioorganique, chimie-physique, chimie inorganique, biochimie, chimie des polymères, sécurité et environnement.

Organische und Bioorganische Chemie, Physikalische Chemie, Anorganische Chemie, Biochemie, Makromolekulare Chemie, Sicherheit und Umwelt.

Mathématiques, physique, informatique, bibliographie. Mathematik, Physik, Informatik, Literatur- und Datenbankrecherche.

Structures institutionnelles, politiques et scientifiques en France, Allemagne et Suisse, communication interculturelle, techniques de présentation, gestion de projet, travail en équipe interculturelle. Politische, wirtschaftliche und wissenschaftliche Strukturen in Frankreich, Deutschland und der Schweiz, Interkulturelle Kommunikation, Präsentationstechniken, Projektmanagement, Interkulturelles Teammanagement.

Français, allemand, anglais.
Deutsch, Französisch, Englisch.

Double diplôme / Doppeldiplom

A l'issue de la formation, les étudiants peuvent prétendre à un double diplôme : la Licence de Chimie de l'Université de Haute-Alsace et le Bachelor of Science de l'Université de Freiburg.

Am Ende des Studiums erhalten die Studierenden ein Doppeldiplom: die 'Licence de Chimie' der Universität Mulhouse und den Bachelor of Science der Universität Freiburg.