

Compétences acquises / Erworrene 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

- Master national ou international Chimie, Management international, Sciences de l'environnement et autres
- Formation d'ingénieur, ENSCMu, Mulhouse
- Master national oder international Chemie, Internationales Management, Umweltwissenschaften und andere
- Ingenieurstudium, ENSCMu, Mulhouse



Perspectives / Berufsaussichten

- Industrie chimique et pharmaceutique
- Qualité, sécurité environnement
- Enseignement
- Management
- Coopération transfrontalière...

- Chemische und pharmazeutische Industrie
- Qualitätssicherung und Umweltsicherheit
- Lehre
- Management
- Grenzüberschreitende Zusammenarbeit...

Regio Chimica

*Une formation d'EUCOR | The European
Ein Studium in EUCOR | Campus*



Informations et candidature / Informationen und Bewerbung

Université de Haute-Alsace

Faculté des Sciences et Techniques
18 r des frères Lumière - 68093 MULHOUSE
+33 (0)3 89 33 68 54 - regiochimica.enscmu@uha.fr

Candidature via la procédure Admission Post Bac

www.enscmu.uha.fr/regio-chimica

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

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

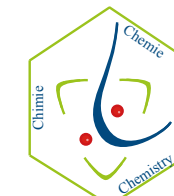
Bewerbung per Post oder Mail
Achtung! Besondere Bewerbungsfristen!

www.regiochimica.uni-freiburg.de

www.facebook.com/regiochimica/



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 au sein du campus européen au sein d'EUCOR - Le Campus européen.



Werden Sie hochqualifizierte/Chemiker/in, mit dreisprachiger und interkultureller Kompetenz – durch Regio Chimica, den innovativen grenzüberschreitenden Studiengang der Universitäten Mulhouse und Freiburg, im Netzwerk von EUCOR - The European Campus.

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



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

Selon l'option choisie / Je nach gewähltem Schwerpunkt

Année / Jahr 3
FREIBURG
3. Jahr Bachelor

Année / Jahr 3
MULHOUSE
3^e année Licence de chimie (FST)
ou
1^{re} année Ecole d'ingénieur (ENSCMu)

Regio Chimica

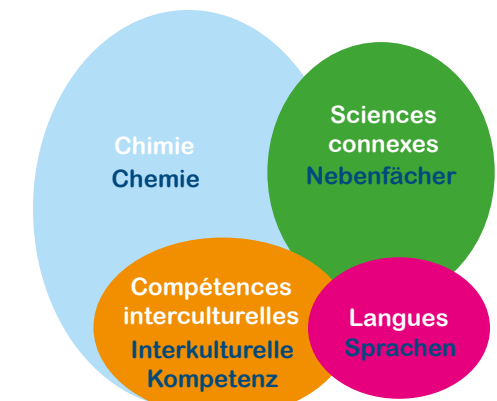
Conditions d'admission / Bewerbung

- 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.

Deux diplômes / Zwei Abschlüsse

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

Am Ende des Studiums erhalten die Studierenden zwei Abschlüsse: die 'Licence de Physique-Chimie' der Universität Mulhouse und den Bachelor of Science der Universität Freiburg.