

## Support financier et administratif

Pendant tes périodes à l'étranger, tu reçois une aide financière de l'Université franco-allemande. Le bureau des Relations Internationales de la HKA est à tes côtés pour toutes les questions administratives – de l'organisation à la recherche d'un logement – et t'aide à t'intégrer dans la communauté étudiante de l'école.

## Conditions d'admission

Le programme est ouvert aux étudiants admis à l'EPF en 1ère année de la formation généraliste et jusqu'à la 3ème année. Les conditions d'admission sont présentées sur notre site internet [www.epf.fr/vous-etes-en-terminale](http://www.epf.fr/vous-etes-en-terminale)



© Patrice Lariven

Créée en 1925, l'EPF, anciennement Ecole Polytechnique Féminine, a été l'une des premières grandes écoles en France à former des femmes à l'ingénierie. Depuis, l'école n'a cessé de se réinventer pour former plus de 13 500 diplômés innovants, audacieux et engagés dans tous les secteurs de l'industrie et des services. Depuis sa création, l'EPF cultive un esprit d'ouverture qui caractérise son identité.



### Adjointe à la Directrice du Développement International

Sophie Telliez  
[Sophie.Telliez@epf.fr](mailto:Sophie.Telliez@epf.fr)

**EPF – Engineering School**  
55 avenue du Président Wilson  
F-94230 Cachan  
[www.epf.fr](http://www.epf.fr)

## Finanzielle und administrative Unterstützung

Während deiner Auslandsphasen erhältst du eine finanzielle Unterstützung der Deutsch-Französischen Hochschule. Weitere Förderungsmöglichkeiten kannst du erfragen. Außerdem steht dir das International Office der EPF bei administrativen Fragen zur Seite – von der Organisation bis zur Wohnungssuche – und hilft dir, dich in die Hochschulgemeinschaft zu integrieren.

## Bewerbungsvoraussetzungen

1. Du studierst Wirtschaftsingenieurwesen im 2., 3. oder 4. Semester
2. Deine Note vom Grundstudium beträgt mind. 2,5
3. Bis zum Beginn deines Auslandsstudiums sind deine Französischkenntnisse auf B2-Niveau



© Magali Hauser

Die Hochschule Karlsruhe ist bekannt für ihre starke Anwendungsorientierung, exzellente Kooperation mit der Industrie und ihre internationale Ausrichtung. Studierende schätzen besonders den zentrumsnahen Campus, der angenehm im Grünen liegt. Das Studium bei uns liefert Technikbegeisterten mit unternehmerischem Denken, Erfindergeist und dem Blick fürs Ganze das vernetzte Know-how für vielfältige Berufschancen an der Schnittstelle von Management und Technologie.



### Programmleitung an der HKA

Prof. Dr. Andrea Cnyrim  
[andrea.cnyrim@h-ka.de](mailto:andrea.cnyrim@h-ka.de)

**HKA – Hochschule Karlsruhe**  
Moltkestr. 30  
D-76133 Karlsruhe  
[www.h-ka.de](http://www.h-ka.de)



Universität  
franco-allemande  
Deutsch-Französische  
Hochschule

Titelfoto: Jeremy Bishop auf Unsplash



Hochschule Karlsruhe  
University of  
Applied Sciences



Diplôme  
Franco-Allemand  
**Génie industriel**



Deutsch-Französisches  
Doppelabschlussprogramm  
**Wirtschaftsingenieurwesen**



## Programme des cours pour les étudiants de l'EPF

Semestres 1–6  
À l'EPF

Semestre 7  
Stage Elève Ingénieur en Allemagne

Semestre 8  
Semestre d'études à la HKA (Bachelor)

Semestre 9  
Majeure Engineering & Management de l'EPF

Semestre 10  
Semestre d'études à la HKA (Master)

Semestre 11  
PFE / Mémoire de Master



M. Sc. Wirtschaftsingenieurwesen  
Diplôme d'ingénieur-e

Tout ce qu'il faut savoir sur le programme de double diplôme en majeure Engineering & Management de l'EPF est aussi en ligne: [www.hka.epf.fr](http://www.hka.epf.fr)

Les professeurs de la HKA sont toujours prêts à discuter et à aider. (David)

Karlsruhe ist eine sehr sichere und grüne Stadt, in der man alles gut per Fahrrad erreichen kann. (Sonja)

Tu as déjà entendu parler de la discothèque dans le sous-sol de l'EPF? (Louis)

Je voudrais d'abord travailler dans l'industrie automobile allemande. C'est pour cela que j'ai choisi ce cursus. (Maxime)

## Atouts

Ce parcours innovant permettra aux élèves allemands et français d'acquérir des connaissances techniques et académiques, de vivre une expérience interculturelle et parfaite leur pratique de la langue allemande en française. La formation proposée mène au diplôme d'ingénieur-e de l'EPF et à un Master en Wirtschaftsingenieurwesen conféré par la Hochschule Karlsruhe (HKA) offrant d'excellentes chances d'être recrutés (91,4% des diplômés EPF ont trouvé leur emploi en moins de 3 mois après leur sortie de l'école).



© Magali Hauser

## Vorteile

Der innovative Studienverlauf erlaubt es den deutschen und französischen Studierenden, technische und wissenschaftliche Fähigkeiten zu erlangen, interkulturelle Erfahrungen zu sammeln und dabei ihre deutschen und französischen Sprachkenntnisse zu verbessern. Der Studiengang schließt zum einen mit dem Master of Science Wirtschaftsingenieurwesen der HKA und zum anderen mit dem Diplôme d'ingénieur-e von der Partnerhochschule EPF ab und bietet somit den Diplomierten ausgezeichnete Einstellungschancen.



## Studienverlaufsplan für Studierende der HKA

1.–4. Semester  
Studium an der HKA

5.–6. Semester  
Studium an der EPF

7. Semester  
Praktikum in einem französischsprachigen Land

8. Semester  
Studium an der HKA\*

9. Semester  
Studium an der EPF

10. Semester  
Studium an der HKA

11. Semester  
Master Thesis

\* Erlangen des B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen



M. Sc. Wirtschaftsingenieurwesen  
Diplôme d'ingénieur-e

Alles Wissenswerte zum Doppelabschlussprogramm in Wirtschaftsingenieurwesen an der HKA gibt es auch online: [www.hka.epf.fr](http://www.hka.epf.fr)