

double diplôme

L'Université franco-allemande (UFA) est un réseau de plus de 190 établissements d'enseignement supérieur français, allemands et d'autres pays (dans le cas de cursus trinationaux). Depuis 1999, l'UFA soutient la coopération franco-allemande dans l'enseignement supérieur et le domaine de la recherche.

L'UFA se concentre autour de trois secteurs-clés :

- l'enseignement supérieur : mise en place de cursus intégrés binationaux et trinationaux et

194 établissements partenaires
Plus de 6 400

Actuellement, l'UFA propose 180 cursus intégrés binationaux. Cela signifie que, pour chaque cursus, deux établissements d'enseignement supérieur français et allemand collaborent en tandem afin de mettre en œuvre un projet de coopération sous l'égide de l'UFA.

Les étudiants de ces cursus bénéficient non seulement d'une excellente formation dans leur discipline, mais acquièrent également des compétences linguistiques et interculturelles très appréciées sur le marché international du travail : bien plus qu'un simple séjour à l'étranger, les étudiants effectuent la moitié de leurs études dans le pays partenaire et cela au sein même d'un groupe plurinationnel, ce qui leur permet de connaître le système d'enseignement supérieur de l'« autre » pays aussi bien que le leur.

À la fin de leurs études, les étudiants obtiennent deux diplômes nationaux de niveau équivalent ou un diplôme conjoint.

Dans un contexte géopolitique complexe et face à un contexte économique naissant qui menace la croissance mondiale, nous avons un besoin urgent d'Europe. Refonder l'Europe ne sera possible qu'autour d'acteurs principaux qui offrent une stabilité politique, autrement dit autour de la France et de l'Allemagne. Bien au-delà du double di-

L'UFA compte plus de 200 cursus intégrés et Collèges doctoraux franco-allemands dans des disciplines aussi variées que :

- Sciences de l'ingénieur / Architecture
- Sciences / Mathématiques / Informatique
- Économie / Gestion
- Droit
- Sciences humaines et sociales
- Formation des enseignants

en France :

- Universités
-

Vous trouverez ci-après l'éventail complet des formations franco-allemandes de l'UFA, de la licence au doctorat. Certains cursus, dans cette même rubrique, sont trinationaux. Franco-allemands à la base, ces cursus permettent en plus aux étudiants de passer au moins un semestre dans un établissement partenaire au sein d'un pays tiers et, dans le meilleur des cas, d'obtenir, parallèlement aux deux diplômes, un diplôme de l'université du pays tiers qui soit équivalent et reconnu au niveau national. Le cas échéant, le troisième établissement partenaire, qui vient s'ajouter aux établissements français et allemand, est mentionné dans la colonne « Établissements partenaires ».

Pour commencer : La rubrique « Pour commencer » regroupe tous les cursus qui mènent à un niveau licence ou directement au niveau master (Grandes Écoles, par exemple). La plupart des cursus listés ci-après recrutent directement après le Bac. Toutefois, certains cursus requièrent un niveau Bac+1 / Bac+2 (après une classe préparatoire, par exemple).

Se spécialiser : Les cursus « Se spécialiser » s'adressent aux étudiants ayant déjà atteint un niveau Bac+3 dans la même discipline, en vue d'effectuer un master. Quelques cursus conduisent également au doctorat dans le cadre des programmes de PhD-Track. Ces cursus apparaissent en jaune dans le tableau.

Les programmes de PhD-Track : Master + Doctorat. Un programme de PhD-Track est une formation consécutive intégrant deux années de master et trois années de doctorat au sein d'un programme unique d'une durée de cinq ans. Il assure aux étudiants et doctorants une continuité dans leur projet universitaire. Le recrutement se fait après un niveau Bac+3 (licence) et les étudiants s'engagent pour une durée de cinq ans.

Collèges doctoraux franco-allemands : Au sein d'un Collège doctoral franco-allemand, les doctorants ont la possibilité d'effectuer leur thèse dans le cadre d'un programme d'études et de recherche mis en place conjointement par des établissements d'enseignement supérieur français et allemand. Pour leur séjour dans le pays partenaire, les doctorants peuvent bénéficier d'un soutien financier d'un montant de 600 € par mois. De plus, ils peuvent réaliser leur thèse dans le cadre d'une cotutelle de thèse et postuler pour obtenir une aide à la mobilité

1. Génie civil

Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Génie civil	INSA Strasbourg	TU Dresden
Génie civil	IMT Mines Alès IMT Lille Douai, Douai	U Weimar
Génie civil	École des Ponts ParisTech	TU München
Génie civil et management en Europe	U Lorraine (ISFATES), Metz	htw saar (DFHI), Saarbrücken U Luxembourg (LU)
Bâtiment et Travaux Publics	ESTP Paris	TU Dresden
Bâtiments, Travaux Publics et Environnement	U Strasbourg	HS Karlsruhe FHNW, Muttenz (CH)
Systèmes Urbains	UT Compiègne	TU Braunschweig
Géodésie et géoinformatique	INSA Strasbourg	KIT Karlsruhe
Se spécialiser / Masters		
Génie civil et management en Europe	U Lorraine (ISFATES), Metz	htw saar (DFHI), Saarbrücken

4. Génie électrique et électrotechnique / Génie informatique

Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Génie électrique	INSA Strasbourg	HS Karlsruhe
Génie Électrique et Informatique Industrielle	U Strasbourg	HS Offenburg Haute École Arc, Saint Imier (CH)
Électrotechnique	Grenoble INP / U Grenoble Alpes	KIT Karlsruhe
Information Communication System271.2092 Tm (U Grenoble Alpes)Tj ET EMC KIT		Ki 2s,1.5 0 0 7.5 23ique et S (de-DE)/MC

5. Génie chimique et biotechnologique

Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Chimie et Procédés		

Sciences de l'ingénieur et Sciences, mathématiques et informatique

8. Mathématiques / Physique		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Sciences Mathématiques, Sciences Physiques	EP Paris	KIT Karlsruhe
Licence de physique	U Maine, Le Mans	U Paderborn
Physique	U Lorraine, Nancy	U des Saarlandes, Saarbrücken U Luxembourg (LU)
Se spécialiser / Masters		
Physique	EP Paris	FU Berlin
Physique	U Lorraine, Nancy	U des Saarlandes, Saarbrücken
Physique fondamentale et appliquée	Grenoble INP / U Grenoble Alpes	KIT Karlsruhe
Collèges doctoraux franco-allemands		
Traitement d'Image mathématique	Mines ParisTech	TU Kaiserslautern
Processus stochastiques et apprentissage statistique	U Toulouse 3 – Paul Sabatier	U Potsdam
Liquides vivants	U Grenoble Alpes	U des Saarlandes, Saarbrücken U Bayreuth U Münster U Mohammed V (MA)
Nanostructures de semi- conducteurs à modulation de bande interdite	U Nice	U Bochum
Systèmes complexes à l'équilibre et hors équilibre	U Lorraine, Nancy	U Leipzig Coventry University (GB) ICMP / National Academy of Sciences of Ukraine (UA)
Collège doctoral franco- allemand de physique théorique des particules élémentaires	CEA Saclay, Gif-sur-Yvette LPTENS, Paris	U Mainz
Nanostructures hybrides et électronique moléculaire	U Strasbourg	KIT Karlsruhe

Sciences économiques

1. Économie / Gestion		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Sciences de gestion – Économie	U Paris Nanterre	U Mainz
Économie et Gestion	U Savoie Mont Blanc, Chambéry	FH Kiel
Économie et Gestion	U Rennes 1	U Augsburg
Commerce et Gestion	Groupe Sup de CO La Rochelle	FH Dortmund
Commerce et gestion européenne	Groupe Sup de CO La Rochelle	OTH Regensburg
Commerce International	ESCE Paris	HWR Berlin
Double Licence franco-allemande en apprentissage, en International Business	U Paris – Dauphine	DHBW Mannheim
International Business Management trinational	UHA Mulhouse-Colmar, Colmar	DHBW Lörrach, FHNW Basel (CH)
International Management	NEOMA Reims	HS Reutlingen
Bachelor in Business Administration	Groupe ESC Troyes	FRA – UAS, Frankfurt (Main)
Management franco-allemand et international	U Lorraine (ISFATES), Metz	htw saar (DFHI), Saarbrücken
Management de la logistique internationale	U Lorraine (ISFATES), Metz	htw saar (DFHI), Saarbrücken
Marketing international	UHA Mulhouse-Colmar, Colmar	HS Niederrhein, Mönchengladbach
Se spécialiser / Masters		
Master Droit-Économie-Gestion	U Jean Moulin Lyon III	U Tübingen
Commerce et Affaires internationales	UPEC Paris	U Freiburg
HEC Master in Management Grande École	HEC Paris	TU München
Management Sciences	U Lorraine (ISFATES), Metz	htw saar (DFHI), Saarbrücken
Business Management	EM Business School / U Strasbourg	TU Dresden
Master in Management	ESSEC Cergy-Pontoise	U Mannheim
Master in Management	ESCP Europe Paris	ESCP Europe Berlin ESCP Europe London (GB)
Master in Management	ESCP Europe Paris	ESCP Europe Berlin ESCP Europe Madrid (ES)
Management international de l'innovation	U Strasbourg	U Freiburg

5. Sciences politiques et sciences sociales

Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Sciences politiques et sociales	Sciences Po, Campus de Nancy	FU Berlin
Sciences politiques et sociales	Sciences Po Bordeaux	U Stuttgart
Sciences politiques	Sciences Po Rennes	U Eichstätt-Ingolstadt, Eichstätt
Sciences politiques appliquées	Sciences Po Aix, Aix-en-Provence	U Freiburg
Licence Science Politique parcours Science Politique à l'international	UPEC Paris	U Lüneburg
Sciences Politiques / Gouvernance internationale et européenne	Sciences Po Lille	U Münster
Se spécialiser / Masters		
Études Européennes – Sciences politiques et droit européen	U Bourgogne, Dijon	U Mainz U Opolski (PL)
Affaires européennes / Affaires internationales	Sciences Po, Campus de Paris	FU Berlin
Politiques européennes	U Strasbourg	U Frankfurt (Oder)

7. Culture / Art & Média

Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Se spécialiser / Masters		
Médiation Culturelle de l'Art	U Aix-Marseille, Marseille	U Hildesheim

Formation des enseignants

Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Lettres, Philosophie, Langues et Sciences Humaines avec option Formation des enseignants	U Bourgogne, Dijon	U Mainz
Cursus Intégré Formation Transfrontalière d'Enseignants	UHA Mulhouse-Colmar, Mulhouse	PH Freiburg
Formation franco-allemande de professeurs d'allemand et de français		

Forum Franco-Allemand – Le Salon des formations supérieures franco-allemandes

Lors du salon des formations franco-allemandes d'excellence à Strasbourg, qui se tient chaque année à l'automne, l'Université franco-allemande et ses établissements partenaires renseignent les visiteurs sur leurs cursus binationaux et trinationalaux : www.DFF-FFA.org

Salons étudiants

De plus, l'UFA est représentée lors de nombreux salons étudiants en France et en Allemagne.

Vous trouverez de plus amples informations sur : www.dfh-ufa.org

Le guide des études en ligne de l'UFA

Dans notre guide des études en ligne, vous trouverez des informations détaillées sur les cursus soutenus par l'UFA : www.dfh-ufa.org

- les conditions d'admission et de candidature, le déroulement du cursus et les possibilités de soutien financier,
- l'orientation professionnelle ou scientifique des cursus et des établissements respectifs,
- les coordonnées des responsables de programme des établissements correspondants qui peuvent fournir des informations plus détaillées sur le programme d'études.

Si vous vous intéressez à un cursus précis, merci de vous adresser directement aux responsables du cursus de l'université partenaire correspondante.



Le séjour dans l'établissement partenaire français m'a permis d'approfondir mes compétences techniques de façon évidente et de les mettre facilement en pratique sur place, dans les ateliers mis à disposition des étudiants sur place. C'est un enrichissement indéniable puisque cela est impossible dans mon établissement d'origine, où plusieurs centaines d'étudiants sont inscrits dans mon cursus. Cet approfondissement académique et pratique a de plus été complété par un échange interculturel intensif avec mes camarades français. Cela a également été l'occasion d'apprendre à connaître la culture du travail à la française. Pour finir, j'aimerais ajouter que mon cursus de master binational a eu un impact positif lors de ma recherche de stage et m'a per-

Vincent Jaenisch
Génie Industriel
Institut Polytechnique
de Grenoble | KIT
Karlsruhe

mis de me distinguer des autres étudiants. Grâce à cela, je poursuis actuellement mon séjour en France par un stage entre Paris et Franc fort.



Foire aux questions (FAQ)

Si vous avez une question concernant l'inscription à l'UFA, l'aide à la mobilité, les associations de doubles diplômés, le projet des ambassadeurs de l'UFA ou tout autre sujet, vous pouvez consulter notre FAQ : www.dfh-ufa.org

Si la FAQ ne répond pas à votre question, n'hésitez pas à nous envoyer un courriel à l'adresse suivante inscription@dfh-ufa.org

- > Formation binationale ou trinationale
- > Aide financière à la mobilité
- > Ouvert à toutes les filières





