



Université
franco-allemande
Deutsch-Französische
Hochschule

double diplôme
double chance

Formations
franco-allemandes,
de la licence au doctorat

2017/2018

www.dfh-ufa.org



Sommaire

L'Université franco-allemande et son réseau p. 4

Les cursus franco-allemands :

informations générales p. 6

Qu'est-ce qu'un cursus intégré franco-allemand ? p. 6

Quelles sont les différentes disciplines proposées ? p. 7

Quels types d'établissements proposent ces cursus ? p. 7

Quels sont les diplômes délivrés ? p. 8

Quelles sont les conditions d'admission et d'inscription ? p. 9

Quels sont les avantages d'un cursus intégré ? p. 10

Comment puis-je bénéficier d'une aide à la mobilité
de l'UFA ? p. 11

Les formations proposées par l'UFA p. 12

Sciences de l'ingénieur et Sciences, mathématiques
et informatique p. 13

Sciences économiques p. 20

Droit p. 22

Sciences humaines et sociales p. 23

Formation des enseignants p. 28

Où trouver des informations supplémentaires
sur chaque cursus ? p. 29

Que propose l'UFA à ses étudiants et ses diplômés ? p. 32



Profil de l'UFA

L'Université franco-allemande (UFA) est un réseau de quelque **180 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 de doubles diplômes dans toutes les disciplines et à tous les niveaux de la licence au master
- **la recherche** : programmes de PhD-Track, cotuelles de thèse et Collèges doctoraux franco-allemands
- **l'insertion professionnelle** des diplômés et des docteurs

L'UFA en chiffres

186 établissements partenaires
Plus de **6 500** étudiants et près de **300** doctorants
183 cursus intégrés franco-allemands
23 Collèges doctoraux franco-allemands
Plus de **100** villes universitaires
Près de **1 500** diplômés par an

Un vaste réseau international

Près de **80 établissements allemands**
Près de **80 établissements français**
Des établissements partenaires dans
les pays suivants :
Australie, Autriche, Belgique, Espagne, Italie,
Luxembourg, Maroc, Pays-Bas, Pologne,
République tchèque, Royaume-Uni, Suisse,
Ukraine



Alexandra Verdeil
Diplômée de l'UFA
en Gestion/Économie

ESCP Europe Paris | ESCP Europe Berlin | ESCP Europe Madrid



Mon parcours soutenu par l'UFA à Paris, Madrid et Berlin a été une grande expérience humaine. En m'engageant dans des activités sociales dans chaque pays, telles que l'aide aux enfants réfugiés à Berlin et à des personnes malentendantes lors d'un chantier binational, j'ai appris à m'ouvrir aux autres cultures et à la différence. Je me sens aujourd'hui citoyenne européenne et très fière de l'être !



Qu'est-ce qu'un cursus intégré franco-allemand ?

Actuellement, l'UFA propose 183 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.



© Medef

Dorothée Pineau,
directrice générale
adjointe du Medef en
charge de l'Europe et de
l'international



Pour faire face aux nombreux défis de marchés mondialisés, les entreprises doivent pouvoir recourir à des cadres et collaborateurs de plus en plus qualifiés et formés à l'international dans une mesure sans cesse plus importante. Parallèlement à leur excellence disciplinaire et scientifique, les doubles diplômés de l'UFA disposent de compétences linguistiques et interculturelles qui les destinent particulièrement à des postes de responsabilité dans les domaines les plus variés et au service d'entreprises françaises et allemandes de toutes tailles. Conscient du rôle essentiel de la relation économique franco-allemande, le Medef a constitué une instance de dialogue spécifique entre entreprises françaises et allemandes. Dans ce contexte, il entretient un dialogue régulier avec l'UFA et son réseau et souhaite

ainsi développer encore davantage un échange « gagnant-gagnant » entre les diplômés de l'UFA et les entreprises à la recherche de personnel hautement qualifié, contribuant ainsi à construire une économie européenne forte.



Quelles sont les différentes disciplines proposées ?

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

Quels types d'établissements proposent ces cursus ?

en France :

- Universités
- Grandes Écoles : Écoles de commerce et de gestion ou Écoles d'ingénieurs
- Instituts d'Études Politiques (IEP)
- Écoles

en Allemagne :

- Universitäten
- Technische Universitäten
- Fachhochschulen
- Pädagogische Hochschulen
- Duale Hochschulen



Quels sont les diplômes délivrés ?

Les formations communes de l'UFA mènent à **deux diplômes de niveau équivalent reconnus au niveau national**. La licence, le master et le doctorat sont les diplômes les plus répandus. Il existe néanmoins quelques exceptions, selon la discipline et le type d'établissement. Par exemple, une Grande École remet à ses diplômés un « Diplôme de Grande École » (niveau master).

En France, les étudiants obtiennent les diplômes suivants :

- Dans les universités :
 - la Licence (Bachelor)
 - le Master
 - le Doctorat dans le cadre des programmes de PhD-Tracks ou dans le cadre d'un Collège doctoral franco-allemand
 - préparation aux concours : dans certaines disciplines comme la formation des enseignants
- Dans les Grandes Écoles et les IEP :
 - le diplôme de l'établissement comme par exemple le « Titre d'ingénieur diplômé » en sciences de l'ingénieur (niveau master)

En Allemagne, les étudiants obtiennent les diplômes suivants :

- le Bachelor
- le Master
- Master (LL.M) en droit (pour les étudiants étrangers)
- l'Examen d'État « Staatsexamen » : dans certaines disciplines comme le droit et la formation des enseignants
- le « Diplom » ou « Magister » (uniquement dans les cas où la restructuration n'a pas été mise en place définitivement)
- le Doctorat dans le cadre des programmes de PhD-Tracks ou dans le cadre d'un Collège doctoral franco-allemand

La durée des études peut être prolongée dans le cadre de cursus qui mènent à un concours du côté français et à l'examen d'État du côté allemand (Droit, Formation des enseignants sans deuxième phase intégrée) ou en sciences de l'ingénieur. Pour en savoir plus, veuillez vous adresser directement au responsable du cursus de votre choix. Vous trouverez de nombreuses informations dans le guide des études en ligne de l'UFA : www.dfh-ufa.org

Quelles sont les conditions d'admission et d'inscription ?

Les établissements partenaires sont responsables de l'admission des étudiants au sein du cursus. La sélection prévoit dans tous les cas un examen du dossier et une vérification du niveau de langue, souvent un entretien avec un jury et parfois des examens écrits et / ou oraux. Pour plus d'informations, veuillez vous adresser au responsable du cursus de votre choix. Les candidatures sont à envoyer directement à l'établissement proposant le cursus en question.

Les étudiants sélectionnés doivent dans tous les cas obligatoirement procéder à **deux inscriptions** :

- 1.) Dans leur établissement d'origine à l'aide du portail « Admission Post Bac »*,
- 2.) À l'UFA sur le site internet www.dfh-ufa.org, tous les ans entre le 2 mai et le 30 septembre.

En règle générale, une inscription dans le pays partenaire et / ou le pays tiers est également exigée.

* En effet, la procédure « Admission Post-Bac » est obligatoire en France pour tous les élèves de terminale qui souhaitent s'inscrire dans des formations de l'enseignement supérieur. À partir du site www.admission-postbac.fr, les candidats peuvent s'informer sur les diverses formations, rechercher des formations, se renseigner sur les établissements, émettre des vœux de poursuite d'études, suivre leur dossier, etc. Vous trouverez plus d'informations sur la procédure à suivre directement sur le site « Admission Post-Bac » cité ci-dessus.



L'expérience humaine et intellectuelle offerte par la formation franco-allemande aura été un élément essentiel de mon parcours universitaire. Cette expérience a été déterminante dans mes choix et mon parcours professionnels et le double diplôme a, sans aucun doute, facilité mon entrée rapide et épanouissante dans la vie active. Dans le contexte européen des affaires actuel, j'encouragerais vivement les étudiants à choisir une des nombreuses formations soutenues par l'UFA.



Béatrice-Anne Raine-Kösters
Diplômée de l'UFA en droit
Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne |
Universität zu Köln

Quels sont les avantages d'un cursus intégré ?

- l'obtention de deux ou trois diplômes universitaires de niveau équivalent et reconnus au niveau national ('double degree'), sans allongement de la durée des études fixée à l'échelle nationale
- un séjour universitaire de deux à trois semestres en Allemagne et, le cas échéant, dans un pays tiers
- l'excellence académique
- une spécialisation disciplinaire
- la réalisation, dans la plupart des cursus, d'un stage obligatoire
- une compétence linguistique – générale et disciplinaire
- une compétence interculturelle
- de la flexibilité et de la mobilité
- l'engagement et la persévérance
- une expérience valorisante sur les plans professionnel et personnel
- un esprit d'équipe
- une aide à la mobilité de 270 euros par mois pendant la phase de mobilité

En bref : une réelle plus-value pour le marché de l'emploi au niveau international



Comment puis-je bénéficier d'une aide à la mobilité de l'UFA ?

Le responsable de mon cursus peut demander le versement d'une aide à la mobilité à l'UFA si :

- le cursus intégré est soutenu par l'UFA,
- je suis dûment inscrit à l'UFA pour l'année universitaire en cours,
- je me trouve en phase de mobilité (séjour d'études ou stage obligatoire dans le pays partenaire ou le pays tiers).

Le soutien financier dépend des règles de financement pour l'année universitaire en cours. Le montant de l'aide à la mobilité pendant la phase de mobilité s'élève actuellement à **270 euros** par mois.

Pour toute autre question, pensez à consulter notre FAQ sous :

www.dfh-ufa.org



La licence transfrontalière Regio Chimica m'a séduit de par son offre innovante de développement conjoint de l'interculturalité et d'un cœur de métier de science dure : la chimie. Ce concept m'a convenu à tel point que je souhaite faire aujourd'hui de ce bagage interculturel, dont l'utilité s'étend bien au-delà du contexte franco-allemand, un élément central et structurant de mon portfolio de compétences professionnelles et personnelles.



Ilja Lange

Diplômé de l'UFA en chimie

Université de Haute Alsace | Universität Freiburg

Les formations proposées par l'UFA

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 supplémentaire auprès de l'UFA. Vous trouverez plus d'informations sur les collèges doctoraux sous : www.dfh-ufa.org

Les cursus et collèges doctoraux binationaux et trinationaux

Sciences de l'ingénieur et Sciences, mathématiques et informatique

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

2. Architecture		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Se spécialiser / Masters		
Architecture	ENSAS Strasbourg	TU Dresden
Architecture	ENSAS Strasbourg	KIT Karlsruhe



Les cursus et collèges doctoraux binationaux et trinationalaux

Sciences de l'ingénieur et Sciences, mathématiques et informatique

Avec option PhD-Track

3. Génie mécanique et mécatronique / Sciences des matériaux / Génie des matériaux		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Sciences de l'Ingénieur	GEC CentraleSupélec, Lille, Lyon, Marseille, Nantes	TU Berlin
Sciences de l'Ingénieur	UT Compiègne	TU Braunschweig
Génie mécanique	ENIM Metz	TU Kaiserslautern
Génie mécanique	U Lorraine (ISFATES), Metz	htw saar (DFHI), Saarbrücken
Génie mécanique	Arts & Métiers, Metz	KIT Karlsruhe
Génie mécanique (Karlinsa)	INSA Lyon	KIT Karlsruhe
Science et Génie des matériaux	EEIGM / U Lorraine, Nancy	U des Saarlandes, Saarbrücken
Matériaux et gestion de production	Mines Nancy / U Lorraine, Nancy	HS Mannheim
Conception Mécanique et Productique	Arts & Métiers, Metz	TU Dresden
Conception des systèmes mécaniques	INSA Rouen	TU Kaiserslautern
Mécanique et Mécatronique	ENSMM Besançon	HS Karlsruhe
Mécatronique, Microsystèmes et Santé	ENSMM Besançon	TU Ilmenau
Formation trinationale en Mécatronique	UHA Mulhouse-Colmar, Mulhouse	DHBW Lörrach FHNW, Muttenz (CH)
Production et automatisation	EPF Sceaux	HS München
Se spécialiser / Masters		
Génie mécanique	U Lorraine (ISFATES), Metz	htw saar (DFHI), Saarbrücken
Materials Science and Engineering	EEIGM / U Lorraine, Nancy	U des Saarlandes, Saarbrücken
Master automobile Européen	ENSTA Bretagne, Brest	TU Chemnitz
Les programmes de PhD-Track		
Materials Science and Engineering	EEIGM / U Lorraine, Nancy	U des Saarlandes, Saarbrücken
Collèges doctoraux franco-allemands		
Matériaux Fonctionnels pour l'Energie Durable et les Technologies de l'Information	U Bordeaux	TU Darmstadt

Sciences de l'ingénieur et Sciences, mathématiques et informatique

4. Génie électrique et électrotechnique / Génie informatique		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Sciences de l'Ingénieur	GEC CentraleSupélec, Lille, Lyon, Marseille, Nantes	TU Dresden
Sciences mathématiques, Informatique, Sciences pour l'Ingénieur	EP Paris	TU München
Électrotechnique et Mécanique	GEC CentraleSupélec, Lille, Lyon, Marseille, Nantes	RWTH Aachen
Électrotechnique et Mécanique	GEC CentraleSupélec, Lille, Lyon, Marseille, Nantes	TU München
Génie électrique	INSA Strasbourg	HS Karlsruhe
Génie électrique – Informatique	CentraleSupélec Campus Gif-sur-Yvette	TU München
Génie Électrique et Informatique Industrielle	U Strasbourg	HS Offenburg Haute École Arc, Saint Imier (CH)
Physique, Électronique	INP Grenoble	KIT Karlsruhe
Information Communication Systems	UHA Mulhouse-Colmar, Mulhouse	HS Furtwangen FHNW, Windisch (CH)
Ingénierie des systèmes intelligents communicants et énergie	U Lorraine (ISFATES), Metz	htw saar (DFHI), Saarbrücken
Se spécialiser / Masters		
Électronique et Informatique Industrielle	U Grenoble Alpes	HS Offenburg
Ingénierie Électrique, Électronique et Informatique Industrielle	U Lorraine (ISFATES), Metz	htw saar (DFHI), Saarbrücken

Vous trouverez de plus amples informations sur les cursus ainsi que les coordonnées des personnes à contacter dans le guide des études en ligne de l'UFA : www.dfh-ufa.org

Les cursus et collèges doctoraux binationaux et trinationaux

Sciences de l'ingénieur et Sciences, mathématiques et informatique

5. Génie chimique et biotechnologique

Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Chimie et Procédés chimiques et biotechnologiques	INSA Rouen	TU Kaiserslautern
Génie Chimique	ENSIC / U Lorraine, Nancy	HS Mannheim
Énergétique et Procédés	INSA Rouen	TU Kaiserslautern

6. Ingénierie technico-commerciale

Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Sciences de l'Ingénieur	EC Lyon	TU Darmstadt
Management de l'Innovation et de la Technologie	ENSGSI / U Lorraine, Nancy	TU Kaiserslautern
Se spécialiser / Masters		
Optimisation des Systèmes Industriels et Logistiques	GEC CentraleSupélec, Lille, Lyon, Marseille, Nantes	TU Berlin



Sciences de l'ingénieur et Sciences, mathématiques et informatique

Avec option PhD-Track

7. Chimie / Biologie / Médecine		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Chimie	U Paris 7 – Diderot	U Bielefeld
Chimie	U Strasbourg ENSC Rennes	TU Dresden U Stuttgart U des Saarlandes, Saarbrücken
Chimie (Regio Chimica)	UHA Mulhouse-Colmar, Mulhouse	U Freiburg
Chimie et Génie des Procédés	CPE Lyon	U Würzburg
Biologie moléculaire et cellulaire	U Strasbourg	U des Saarlandes, Saarbrücken
Industrie Agroalimentaire, Alimentation spécialité Génie des Bioproductions et de l'Agroalimentaire	U Lorraine, Nancy	HS Ostwestfalen-Lippe
Se spécialiser / Masters		
Physique et Chimie de l'Environnement	UPEC Paris	U Wuppertal
Nanoscience and Catalysis (NSC) *	U Aix-Marseille, Marseille	TU München
Sciences des Polymères	U Strasbourg	U Freiburg
Biologie Moléculaire et Cellulaire Intégrée (Sciences du Vivant)	U Strasbourg	U des Saarlandes, Saarbrücken
Biophysicochimie binational – Biochemistry and Biophysics, binational track	U Strasbourg	U Freiburg
Les programmes de PhD-Track		
Nanoscience and Catalysis (NSC) (PhD) *	U Aix-Marseille, Marseille	TU München
Sciences des Polymères	U Strasbourg	U Freiburg
Biologie Moléculaire et Cellulaire Intégrée (Sciences du Vivant)	U Strasbourg	U des Saarlandes, Saarbrücken
Collèges doctoraux franco-allemands		
Enzyme reactivities and their applications	U Strasbourg	U Freiburg
MyoGrad – Collège doctoral franco-allemand de Myologie	UVSQ Versailles	Charité Berlin
Climate change impact on the sustainability of special crops and their products **	U Bordeaux	HS Geisenheim AWRI (AUS) U Adelaide (AUS)

* Ce cursus ne recrute plus d'étudiants à partir de l'année universitaire 2017/18.

** est soutenu par l'UFA à partir du 01/01/2018

Les cursus et collèges doctoraux binationaux et trinationaux

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	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

* Ce collège doctoral est soutenu par l'UFA à partir du 01/01/2018.

Vous trouverez de plus amples informations sur les cursus ainsi que les coordonnées des personnes à contacter dans le guide des études en ligne de l'UFA : www.dfh-ufa.org

Sciences de l'ingénieur et Sciences, mathématiques et informatique

Avec option PhD-Track

9. Informatique		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Informatique	INSA Rennes	TU Dresden
Informatique et ingénierie du web	U Lorraine (ISFATES), Metz	htw saar (DFHI), Saarbrücken
Licence Informatique – Regio Informatica	UHA Mulhouse-Colmar, Mulhouse	DHBW Lörrach
Se spécialiser / Masters		
Informatique	INP Grenoble	KIT Karlsruhe
Informatique décisionnelle, interaction homme machine, sécurité, génie informatique	U Lorraine (ISFATES), Metz	htw saar (DFHI), Saarbrücken
Mathématiques / informatique	U Rennes 1	KIT Karlsruhe
Multimedia, Distributed and Pervasive Secure Systems	INSA Lyon	U Passau
Les programmes de PhD-Track		
Multimedia, Distributed and Pervasive Secure Systems	INSA Lyon	U Passau
Collèges doctoraux franco-allemands		
Semantic, Reasoning and Coordination Technologies – SeReCo	UJM Saint-Étienne Mines Saint-Étienne	U Bonn Fraunhofer IAIS, Sankt Augustin



Les cursus et collèges doctoraux binationaux et trinationaux

Sciences économiques

Avec option PhD-Track

1. Économie / Gestion		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Sciences de gestion – Économie	U Paris Nanterre	U Mainz
Économie et Gestion	U Savoie, Chambéry	FH Kiel
Économie et Gestion	U Rennes 1	U Augsburg
Gestion et Commerce International (International BBA) / Management International	KEDGE Business School, Marseille	HS Bremen
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	UHA Mulhouse-Colmar, Colmar	DHBW Lörrach FHNW HS Wirtschaft, Basel (CH)
International Management	NEOMA Reims	HS Reutlingen
Management International	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
Génie industriel	INP Grenoble	KIT Karlsruhe
Se spécialiser / Masters		
Sciences Économiques et Gestion	U Lyon 2 – Lumière	U Leipzig
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

Vous trouverez de plus amples informations sur les cursus ainsi que les coordonnées des personnes à contacter dans le guide des études en ligne de l'UFA : www.dfh-ufa.org

Sciences économiques

Management	ESSEC Cergy-Pontoise	U Mannheim
Management (MIM)	ESCP Europe Paris	ESCP Europe Berlin ESCP Europe London (GB)
Management (MIM)	ESCP Europe Paris	ESCP Europe Berlin ESCP Europe Madrid (ES)
Management international de l'innovation	U Strasbourg	U Freiburg
European Management	EM Business School / U Strasbourg	U Tübingen
European Management Studies	EM Business School / U Strasbourg	ESB Business School / HS Reutlingen
Management Franco-Allemand	U Lorraine, Metz	HS Mainz
Management Franco-Allemand : finance, économie et gestion, droit des affaires, statistiques	U Rennes 1	U Augsburg
Marketing International	UHA Mulhouse-Colmar, Colmar	HS Niederrhein, Mönchengladbach
Quantitative Economics (TIQE)	U Paris 1 – Panthéon-Sorbonne	U Bielefeld
Les programmes de PhD-Track		
Quantitative Economics (TIQE)	U Paris 1 – Panthéon-Sorbonne	U Bielefeld
Collèges doctoraux franco-allemands		
Constance-Strasbourg Doctoral Programme in Quantitative Economics	U Strasbourg U Aix-Marseille, Aix-en-Provence	U Konstanz

2. Tourisme

Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Tourisme	U Angers	HS Harz, Wernigerode
Gestion touristique internationale	UHA Mulhouse-Colmar, Colmar	Jade Hochschule Wilhelmshaven / Oldenburg / Elsfleth, Wilhelmshaven
Management du tourisme international	U Lorraine (ISFATES), Metz	htw saar (DFHI), Saarbrücken
Se spécialiser / Masters		
Management de Projet touristique et e-tourisme, M.A.	U Avignon	U Worms

Les cursus et collèges doctoraux binationaux et trinationaux

Droit

Droit		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Droit	U Paris 2 – Panthéon-Assas	HU Berlin
Droit	U Paris 2 – Panthéon-Assas	LMU München
Droit *	U Cergy-Pontoise	U Düsseldorf
Droit	U Nantes	U Mainz
Droit	UPEC Paris	U Mainz
Droit international privé et Droit du commerce international et européen	U Bourgogne, Dijon	U Mainz
Juriste européen	U Paris 2 – Panthéon-Assas	HU Berlin King's College London (GB)
Droit, mention droit privé français et allemand	U Lorraine, Metz	U des Saarlandes, Saarbrücken
Licence bilingue Droit français / Droit allemand	U Paris Nanterre	U Potsdam
Droit français / Droit allemand	U Tours	U Bochum
Droit français et allemand	U Paris 1 – Panthéon-Sorbonne	U Köln
Formation juridique franco-allemande *	U Strasbourg	U des Saarlandes, Saarbrücken
Juriste Franco-Allemand	U Rennes 1	FAU Erlangen-Nürnberg, Erlangen
Se spécialiser / Masters		
Master bilingue des droits de l'Europe option droit allemand	U Paris Nanterre	U Potsdam TU Dresden
Droit économique et social *	U Cergy-Pontoise	U Düsseldorf
Collèges doctoraux franco-allemands		
Collège juridique doctoral franco-allemand	U Paris Nanterre	U Potsdam
La comparaison des droits publics nationaux face à l'intégration européenne	U Paris 1 – Panthéon-Sorbonne U Strasbourg	U Speyer U Freiburg U Milano (IT)

* Ce cursus n'aboutit pas pour le moment à un double grade académique.

Sciences humaines et sociales

Avec option PhD-Track

1. Histoire		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Histoire	U Paris 7 – Diderot	U Bielefeld
Histoire	U Tours	U Bochum
Histoire (Histraba)	U Strasbourg	U Bamberg
Histoire (TübAix)	U Aix-Marseille, Aix-en-Provence	U Tübingen
HAMBORD BA / Licence Histoire	U Bordeaux Montaigne	U Hamburg
Licence franco-allemande d'Histoire Strasbourg – Trèves	U Strasbourg	U Trier
Se spécialiser / Masters		
Sciences sociales, mention histoire	EHESS Paris	U Heidelberg
Histoire	U Paris 7 – Diderot	U Bielefeld
Histoire	U Tours	U Bochum
Histoire (TübAix)	U Aix-Marseille, Aix-en-Provence	U Tübingen
Master Histoire et Métiers de l'Histoire	U Paris 1 – Panthéon-Sorbonne	LMU München
Master franco-allemand d'Histoire Strasbourg – Trèves	U Strasbourg	U Trier
Histoire de l'art, muséologie	École du Louvre, Paris	U Heidelberg
Ethnologie / Anthropologie	EHESS Paris	U Frankfurt (Main)
Les programmes de PhD-Track		
Sciences sociales, mention histoire	EHESS Paris	U Heidelberg
Collèges doctoraux franco-allemands		
Foule et intégration dans les sociétés antiques (FISA)	U Strasbourg	U Bonn U Bern (CH) U Luxembourg (LU) U Liège (BE) U Libre Bruxelles (BE)
Construire les différences III : Structure – Ordre social – Communication	EHESS Paris	HU Berlin TU Dresden
L'histoire internationale par l'interdisciplinarité. Perspectives franco-allemandes et européennes au XXe siècle	U Paris 4 – Sorbonne	U des Saarlandes, Saarbrücken U Luxembourg (LU)

Les cursus et collèges doctoraux binationaux et trinationaux

Sciences humaines et sociales

Avec option PhD-Track

2. Études interculturelles		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Études européennes (LEA, LLCE allemand ou Histoire)	U Maine, Le Mans	U Paderborn
Études Franco-Allemandes	U Clermont Auvergne	U Regensburg
Études franco-allemandes : culture et civilisation, économie, droit	U Nice	U Regensburg
Études franco-allemandes : communication et coopération transfrontalières	U Lorraine, Metz	U des Saarlandes, Saarbrücken
Se spécialiser / Masters		
Master Border Studies	U Lorraine, Metz	U des Saarlandes, Saarbrücken TU Kaiserslautern U Luxembourg (LU)
Études Européennes	U Bourgogne, Dijon	U Mainz U Opolski (PL)
Études Interculturelles Européennes	U Clermont Auvergne	U Regensburg
Études Interculturelles Européennes	U Clermont Auvergne	U Regensburg U Madrid (ES)
Sociétés et dynamiques transnationales en Europe	U Paris 8 – Vincennes-Saint-Denis	U Frankfurt (Oder)
Aire Interculturelle Franco-Allemande	U Aix-Marseille, Aix-en-Provence	U Tübingen
Études interculturelles franco-allemandes / sciences sociales	ENS de Lyon U Lyon 2 – Lumière	U Freiburg
Études franco-allemandes : communication et coopération transfrontalières	U Lorraine, Metz	U des Saarlandes, Saarbrücken U Luxembourg (LU)
Interculturalité des littératures, des médias et des organisations	U Lorraine, Metz	U des Saarlandes, Saarbrücken
Cultures européennes de la communication	U Lorraine, Nancy	U Augsburg
Les programmes de PhD-Track		
Interculturalité des littératures, des médias et des organisations	U Lorraine, Metz	U des Saarlandes, Saarbrücken
Cultures européennes de la communication	U Lorraine, Nancy	U Augsburg
Collèges doctoraux franco-allemands		
France – Allemagne : Conflits de Cultures et Cultures de Conflits	U Aix-Marseille, Aix-en-Provence	U Tübingen

Vous trouverez de plus amples informations sur les cursus ainsi que les coordonnées des personnes à contacter dans le guide des études en ligne de l'UFA : www.dfh-ufa.org

Sciences humaines et sociales

3. Lettres / Langues / Communication / Philosophie		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Lettres, Philosophie, Langues et Sciences Humaines avec option Formation des enseignants	U Bourgogne, Dijon	U Mainz
Lettres modernes croisées : Frankocom	U Lorraine, Nancy	U Augsburg
Études interculturelles franco-allemandes	U Paris 3 – Sorbonne Nouvelle	FU Berlin
Études franco-allemandes : bi-licence lettres modernes / allemand	U Paris 4 – Sorbonne	U Bonn
Métiers du Livre franco-allemands	U Clermont Auvergne	FAU Erlangen-Nürnberg, Erlangen
Sciences de l'information et de la communication	U Lyon 2 – Lumière	U Weimar
Langues, communication et commerce européens (LEA)	U d'Orléans	U Siegen
Philosophie allemande et française	U Toulouse 2 – Jean Jaurès	U Wuppertal U Karlova (CZ)
Se spécialiser / Masters		
Master Recherche Lettres modernes / Allemand / Anglais / Italien / Histoire / Histoire de l'Art / Philosophie	U Bourgogne, Dijon	U Mainz
Histoire de la Culture, de la Langue et de la Littérature des espaces d'expression allemande (HisCLLEEA)	U Lorraine, Metz	U des Saarlandes, Saarbrücken U Luxembourg (LU)
Master LEA / ICBS Aix-Passau	U Aix-Marseille, Aix-en-Provence	U Passau
Philosophie de la culture et de la praxis culturelle	U Paris 8 – Vincennes-Saint-Denis	U Stuttgart
Collèges doctoraux franco-allemands		
Collocations et traditions discursives	U Paris Nanterre	U Potsdam UPF Barcelona (ES)
Philosophies européennes contemporaines sur l'axe franco-allemand	U Toulouse 2 – Jean Jaurès	U Bonn
Collège doctoral trinational : Communiquer en contexte plurilingue et pluriculturel	U Strasbourg	PH Karlsruhe U Koblenz-Landau U Basel (CH) U Chieti-Pescara (IT)
Collège doctoral franco-allemand en Lettres, Langues, Sciences Humaines et Sociales Dijon-Mayence	U Bourgogne, Dijon	U Mainz

Les cursus et collèges doctoraux binationaux et trinationaux

Sciences humaines et sociales

4. Musicologie		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Musicologie	U Tours	Folkwang Universität d.K., Essen
Se spécialiser / Masters		
Musiques électroacoustiques et arts du numérique	U Strasbourg	HfM Karlsruhe

5. Sciences politiques et sciences sociales		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Sciences politiques et sociales	Sciences Po, Campus 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		
Politiques européennes	U Strasbourg	U Frankfurt (Oder)

6. Journalisme		
Cursus	Établissement français	Établissement partenaire
Se spécialiser / Masters		
Journalisme	U Strasbourg	U Freiburg

Vous trouverez de plus amples informations sur les cursus ainsi que les coordonnées des personnes à contacter dans le guide des études en ligne de l'UFA : www.dfh-ufa.org

Sciences humaines et sociales

Avec option PhD-Track

7. Culture / Art / Média		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Se spécialiser / Masters		
Médiation Culturelle de l'Art	U Aix-Marseille, Marseille	U Hildesheim
Analyse des pratiques culturelles : Cultures scéniques et médiatiques dans l'espace transnational	U Nantes	U Düsseldorf U Wien (AT)
European Film and Media Studies (domaine : arts et médias)	U Lyon 2 – Lumière	U Weimar U Utrecht (NL)
Les programmes de PhD-Track		
Médiation Culturelle de l'Art	U Aix-Marseille, Marseille	U Hildesheim

8. Administration publique / Management		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Formation franco-allemande appliquée : culture et économie	U Franche Comté, Besançon	U Wuppertal
Se spécialiser / Masters		
Public Affairs et Management	HEC Paris	FU Berlin
Affaires européennes / Affaires internationales	Sciences Po, Paris	FU Berlin
MEGA – Master européen de gouvernance et d'administration	U Paris 1 – Panthéon-Sorbonne ENA Strasbourg	HU Berlin U Potsdam U Speyer
Gestion de projets régionaux et européens	U Bretagne-Sud, Lorient	HS Zwickau Jihočeská univerzita (CZ)
Animateur de cluster et de réseaux territoriaux	U Strasbourg	HS Kehl



Les cursus et collèges doctoraux binationaux et trinationaux

Formation des enseignants

Formation des enseignants		
Cursus	Établissements français	Établissements partenaires
Pour commencer		
Formation transfrontalière d'enseignants	UHA Mulhouse-Colmar, Mulhouse	PH Freiburg
Formation franco-allemande de professeurs d'allemand et de français	U Lyon 2 – Lumière	U Leipzig
Licence binationale option « enseignement »	U Nice	PH Freiburg
Se spécialiser / Masters		
Master intégré franco-allemand Enseignement second degré	U Bourgogne, Dijon	U Mainz



Où trouver des informations supplémentaires sur chaque cursus ?

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.

Où puis-je trouver des informations détaillées concernant les différents collèges doctoraux ?

Le guide des programmes de soutien à la recherche sur le site web de l'UFA vous donne des informations sur les manifestations scientifiques franco-allemandes, sur les programmes de PhD-Track et sur les Collèges doctoraux franco-allemands soutenus par l'UFA. Vous pouvez y filtrer les projets selon les différentes disciplines et / ou par région. Ce guide offre un aperçu de la vaste gamme de projets de coopération mis en œuvre entre la France et l'Allemagne. Si vous êtes intéressé(e) par un collège doctoral en particulier, n'hésitez pas à vous adresser directement aux responsables de programme des établissements partenaires concernés.



Theo Müller

Diplômé de l'UFA

en Sciences sociales, mention histoire

EHESS Paris I

Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg



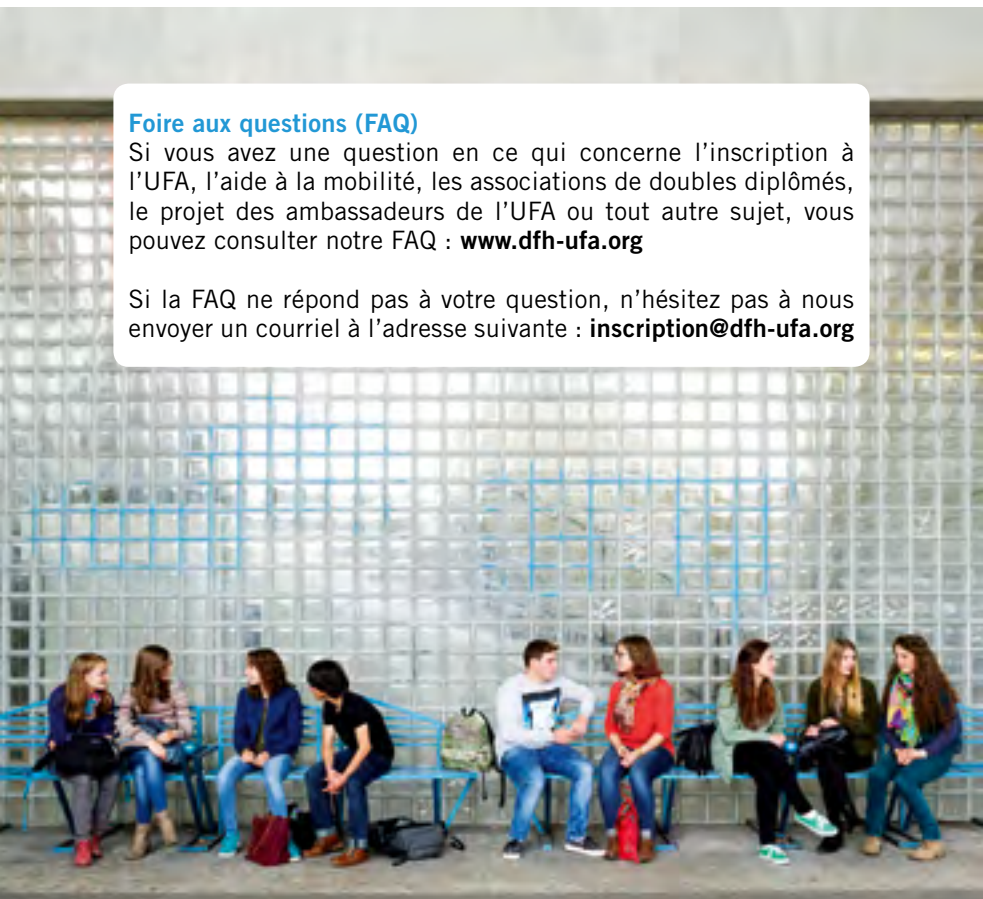
Un séjour prolongé dans le pays partenaire conduit inmanquablement à s'interroger sur ses propres perspectives d'avenir. C'est formidable de pouvoir découvrir un autre système universitaire, une autre culture. En même temps, cela m'a donné à réfléchir d'habiter en colocation dans une banlieue parisienne et de devoir me rendre tous les jours dans la capitale, ville de toutes les splendeurs architecturales. On le voit : un cursus franco-allemand peut être infiniment plus que la seule somme des acquis universitaires.




Foire aux questions (FAQ)

Si vous avez une question en ce qui concerne 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

**PRÊT À
EMBARQUER ?**

Que propose l'UFA à ses étudiants et ses diplômés ?

Outre l'aide à la mobilité, l'UFA accompagne ses étudiants et diplômés en leur offrant également un soutien conceptuel.

Insertion professionnelle et réseaux de diplômés



Entraînement interculturel à la candidature

Des entraînements interculturels à la candidature préparent les étudiants à la recherche d'emploi sur le marché international du travail.



Réseaux de diplômés

L'UFA apporte un soutien non seulement financier mais également conceptuel aux associations de diplômés. Ainsi, les étudiants de l'UFA ont la possibilité, même après leurs études, de profiter d'un large réseau de contacts interdisciplinaires.



Prix d'Excellence pour les meilleurs diplômés

Chaque année, l'UFA décerne des Prix d'Excellence à ses meilleurs diplômés et récompense la meilleure thèse binationale. Les prix sont financés par des partenaires économiques de l'UFA.



Relations entreprises

Les partenariats avec les acteurs économiques jouent un rôle essentiel pour l'UFA, que ce soit sous forme de manifestations communes ou d'un financement de bourses et de prix. Les entreprises peuvent ainsi recruter des stagiaires ou de futurs collaborateurs.



Enquête auprès des diplômés

L'enquête menée auprès des anciens étudiants sur leur devenir professionnel s'inscrit dans la procédure d'assurance qualité des cursus intégrés de l'UFA.

Les résultats sont disponibles sous : www.dfh-ufa.org



Cours de langue

Chaque étudiant de l'UFA peut participer gratuitement à un cours de langue en ligne.



Représentants des étudiants

Les représentants des étudiants sont élus par les étudiants de l'UFA afin de représenter leurs intérêts au sein des différents organes de l'UFA.



Les ambassadeurs de l'UFA

L'UFA encourage et soutient les étudiants souhaitant présenter les cursus franco-allemands dans leur ancien lycée en mettant à leur disposition de la documentation et des articles publicitaires UFA. L'UFA récompense leur engagement en leur remettant un « certificat d'ambassadeur de l'UFA ».

Docteurs binationaux et programmes de recherche

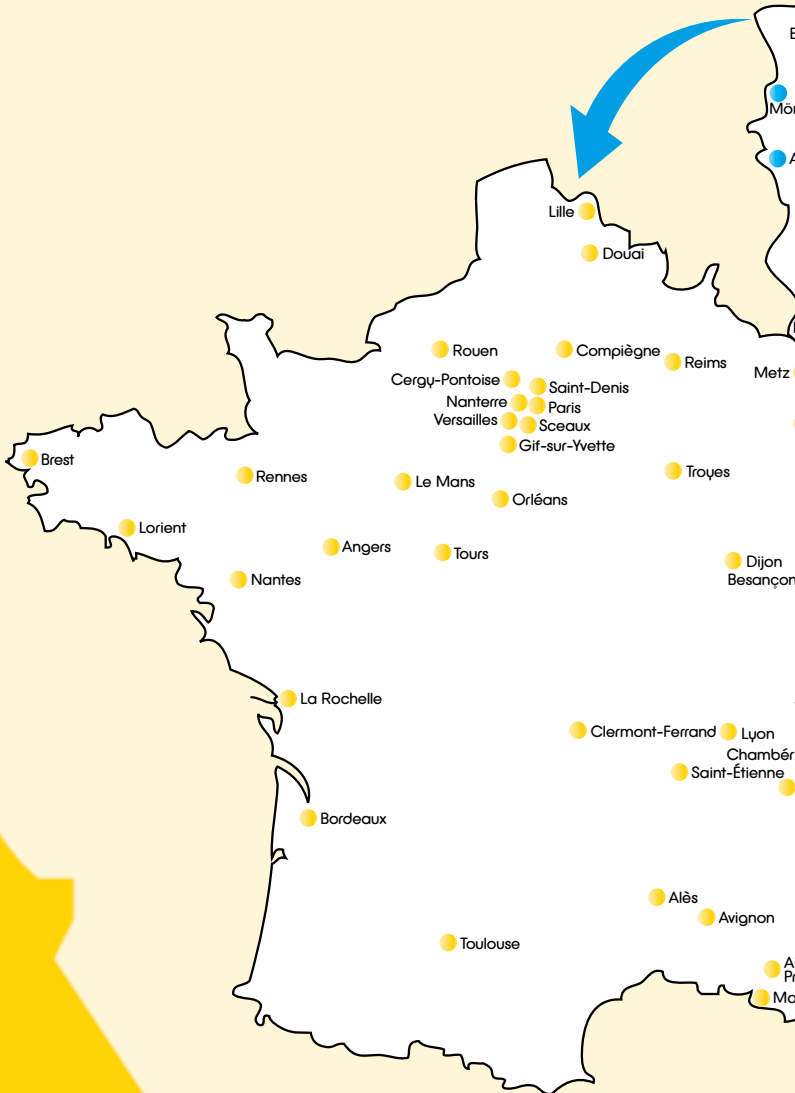


Recherche

Dans le cadre de la cotutelle de thèse et des Collèges doctoraux franco-allemands (CDFA), l'UFA soutient les cotutelles de thèse binationales. Les doctorants ont à la fois un directeur de thèse allemand et un directeur de thèse français et bénéficient d'aides à la mobilité pour leurs séjours de recherche dans le pays partenaire.

www.dfh-ufa.org

DAS NETZWERK DER DEUTSCH-FRANZÖSISCHEN HOCHSCHULE





LE RÉSEAU DE L'UNIVERSITÉ FRANCO-ALLEMANDE



Université
franco-allemande
Deutsch-Französische
Hochschule



Université franco-allemande

Tél. : + 49 (0)681 93812 – 100

Courriel : info@dfh-ufa.org

www.dfh-ufa.org

