



Université
franco-allemande
Deutsch-Französische
Hochschule



Mai 2014

Cursus intégrés franco-allemands

2014/2015

www.dfh-ufa.org



LE RÉSEAU

UFA | DFH



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 promeut la coopération franco-allemande dans l'enseignement supérieur et le domaine de la recherche.

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

- **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 et du Master
- **Recherche** : cotutelles de thèse, collèges doctoraux franco-allemands, séminaires scientifiques de l'UFA
- **Insertion professionnelle** des diplômés et des docteurs

L'UFA en chiffres

180 établissements partenaires

6 000 étudiants et **500** doctorants

Plus de **160** cursus intégrés franco-allemands

Près de **100** villes universitaires

1 000 diplômés par an

Un vaste réseau international

Près de **80 établissements allemands**

Près de **80 établissements français**

Des établissements partenaires dans les pays suivants :

Autriche, Bulgarie, Espagne, Japon,

Luxembourg, Pays-Bas, Pologne, République

tchèque, Royaume-Uni, Russie, Suisse

Types d'établissements

Universités

Écoles de commerce et de gestion

Écoles d'ingénieurs

Instituts d'Études Politiques (IEP)

Grandes Écoles

Technische Universitäten

Fachhochschulen

Pädagogische Hochschulen

Duale Hochschulen



La réalisation de projets communs sous la forme d'équipes binationales possédant un bagage interculturel était une occasion en or pour apprendre à se connaître et combiner deux modes de pensée. Nos professeurs aussi bien en Allemagne qu'en France étaient très souvent surpris de la synergie et de la créativité qui résultaient d'une telle collaboration. Cela montrait la valeur ajoutée d'un travail d'équipe franco-allemand.



Florian Schnitzler, étudiant en Gestion
Université de Lorraine, Metz
HTW des Saarlandes, Saarbrücken

www.dfh-ufa.org

TOUTE
L'ACTUALITÉ
SUR LES ÉTUDES
ET SUR L'UFA



Où trouver des informations sur les cursus intégrés ?



Lors du salon des formations franco-allemandes d'excellence à Strasbourg, qui se tient chaque année en automne, l'Université franco-allemande et ses universités partenaires renseignent les visiteurs sur leurs cursus binationaux et trinationaux :

www.DFF-FFA.org

De plus, l'UFA est représentée sur des **salons étudiants** en Allemagne et en France.

Vous trouverez de plus amples informations sur :

[www.dfh-ufa.org/fr/actualites/
manifestations-et-dates-a-retenir/](http://www.dfh-ufa.org/fr/actualites/manifestations-et-dates-a-retenir/)

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

- les conditions d'admission, la 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 de programme de l'université partenaire correspondante.

« Les étudiants de l'UFA ont un atout fantastique à faire valoir auprès des entreprises : il tient à la valeur ajoutée de ces différents cursus binationaux. Au-delà de certains avantages relativement évidents – tels que multiculturalisme, compétence linguistique, flexibilité et mobilité, ouverture à l'international,... – le cursus binational est aussi la démonstration par les étudiants de

l'UFA de leur capacité à appréhender et à travailler de manière immédiate dans deux environnements proches mais néanmoins très différents, que ce soit en termes de formation, de rapports au travail, de relations sociales, ou de cadre politique relatif à la compétitivité, à la croissance, à l'emploi et à la place de l'industrie dans le paysage de la société.



Olivier Homolle
Président de BASF France



Quels avantages m'apporte un cursus franco-allemand ?

- 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 académique de deux à trois semestres en Allemagne et, le cas échéant, dans un pays tiers
- l'excellence académique
- une spécialisation disciplinaire
- une compétence linguistique, générale et disciplinaire
- une compétence interculturelle
- flexibilité et mobilité
- engagement et persévérance
- une expérience valorisante sur les plans professionnel et personnel
- un esprit d'équipe
- une aide à la mobilité de 270 € par mois pendant la phase de mobilité

LES
NOUVEAUTÉS
2014/2015
À CONSULTER
DIRECTEMENT
SUR
www.dfh-ufa.org



En bref : une réelle plus-value pour le marché du travail international



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

Chimie

Université de Haute Alsace | Universität Freiburg



Plus de 160 cursus intégrés franco-allemands dans des domaines variés :

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



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

Droit

Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne |

Universität zu Köln

Quelles sont les conditions préalables à l'admission ? Comment s'inscrire ?

Les établissements partenaires sont responsables de l'admission au sein du cursus. La sélection comporte dans tous les cas un examen du dossier et une vérification du niveau linguistique, souvent un entretien avec un jury et parfois des examens écrits et/ou oraux. Pour plus d'informations, veuillez vous adresser au responsable du programme correspondant. 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**,
- 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.

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

Mon responsable de programme peut demander le versement d'une aide à la mobilité à l'UFA si :

- le cursus intégré dans lequel je suis inscrit satisfait aux critères de qualité de l'UFA et est soutenu par cette dernière (exception : cursus en année de lancement),
- je suis 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 € par mois.

Pour toute autre question, pensez à consulter nos FAQs : www.dfh-ufa.org/f_faq

Les diplômes de fin d'études des cursus intégrés

Les formations communes de l'UFA mènent à **deux diplômes de niveau équivalent reconnus au niveau national**. La Licence et le Master sont les diplômes les plus répandus. Il existe néanmoins quelques exceptions selon la discipline et le type d'établissement. Par exemple : une Grande École continue à remettre à ses diplômés un « Diplôme de Grande École (Grade de 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
 - et se préparent 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 en sciences de l'ingénieur, le « Titre d'ingénieur diplômé » (Grade de 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

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 de programme correspondant. Vous trouverez également de nombreuses informations dans le guide des études en ligne de l'UFA : www.dfh-ufa.org/fr/formations/guide-des-etudes/



Basées sur l'obtention d'un double diplôme, les études franco-allemandes permettent surtout de s'enrichir d'une multitude de nouvelles expériences, renforcées par de solides compétences interculturelles et d'excellentes connaissances linguistiques. De l'élargissement de son horizon personnel résulte une capacité d'adaptation, une flexibilité et une mobilité indéniables dans un milieu professionnel international. Quant aux qualifications professionnelles acquises, elles complètent le profil de façon à être paré à relever n'importe quel défi.



Elisabeth Pfeiffer

Diplômée de l'UFA

Études interculturelles franco-allemandes
ENS de Lyon | Universität Freiburg



Pour commencer :

Cursus après le Bac

Après un Bac+1 / Bac+2

A. Les cursus binationaux

Dans la rubrique « Pour commencer », il s'agit de cursus qui aboutissent soit à un niveau de Licence ou mènent directement au niveau Master. Pour beaucoup de cursus, la sélection des candidats pour le programme franco-allemand intégré se fait directement après le baccalauréat (surlignage en blanc). Dans le cas des cursus surlignés en jaune, les candidats ne peuvent postuler pour le programme franco-allemand qu'après avoir validé leur première ou deuxième année dans l'établissement d'origine (par exemple après une classe préparatoire).

1. Sciences de l'Ingénieur

Établissements français	Établissements allemands	Cursus
École des Mines d'Alès (M. Bize) ENSM Douai (M. Dequeker)	U Weimar	Génie Civil
ENSMM Besançon (Mme Le Fort-Piat)	TU Ilmenau	Mécatronique, Micro-systèmes et Santé
ENSMM Besançon (Mme Le Fort-Piat)	HS Karlsruhe	Mécanique et Mécatronique
UT Compiègne (Mme Prella)	TU Braunschweig	Systèmes Urbains
UT Compiègne (Mme Prella)	TU Braunschweig	Sciences de l'Ingénieur
Supélec Gif-sur-Yvette (M. Lhermitte)	TU München	Génie électrique – Informatique
INP Grenoble (M. Perrier)	KIT Karlsruhe	Électrotechnique
EC Lyon (Mme Becker)	TU Darmstadt	Sciences de l'Ingénieur
INSA Lyon (M. Sandel)	KIT Karlsruhe	Génie mécanique (Karlinsa)
Arts et Métiers ParisTech, Metz (Mme Jégourel)	TU Dresden	Conception Mécanique et Productique
Arts et Métiers ParisTech, Metz (Mme Jégourel)	KIT Karlsruhe	Génie mécanique
ENIM Metz (M. Mansanti)	TU Kaiserslautern	Génie mécanique
U Lorraine, Metz (Mme Jeanclaude)	htw saar, Saarbrücken	Génie électrique – Electronique et Programmation des systèmes communicants
U Lorraine, Metz (Mme Jeanclaude)	htw saar, Saarbrücken	Génie mécanique

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

EEIGM / U Lorraine, Nancy (Mme Jamart)	U des Saarlandes, Saarbrücken	Génie des Matériaux
ENSGSI / U Lorraine, Nancy (M. Potier)	TU Kaiserslautern	Management de l'Innovation et de la Technologie
U Lorraine, Nancy (M. Castel)	HS Mannheim	Génie chimique
U Lorraine, Nancy (M. Castel)	HS Mannheim	Matériaux et gestion de production
EC Nantes (Mme Vermillard)	TU Darmstadt	Sciences de l'Ingénieur
GEC Lille, Lyon, Marseille, Nantes, Paris (M. Lecoy)	RWTH Aachen	Sciences de l'Ingénieur
GEC Lille, Lyon, Marseille, Nantes, Paris (M. Lecoy)	TU Berlin	Sciences de l'Ingénieur
GEC Lille, Lyon, Marseille, Nantes, Paris (M. Lecoy)	TU Dresden	Sciences de l'Ingénieur
GEC Lille, Lyon, Marseille, Nantes, Paris (M. Lecoy)	TU München	Électrotechnique et Mécanique
ENPC Paris (M. Michaux)	TU München	Génie civil
EP Paris (M. de Beauvais)	TU München	Sciences mathématiques, Informatique, Sciences pour l'Ingénieur
ESTP Paris (M. Hugon)	TU Dresden	Bâtiment et Travaux Publics
INSA Rouen (M. Renou)	TU Kaiserslautern	Énergétique et Procédés
INSA Rouen (M. Barbe)	TU Kaiserslautern	Mécanique – Conception des systèmes mécaniques
INSA Rouen (M. Jubault)	TU Kaiserslautern	Procédés chimiques et biotechnologiques
EPF Sceaux (M. Lançon)	HS München	Production et automatisation
INSA Strasbourg (M. Flieller)	HS Karlsruhe	Génie électrique
INSA Strasbourg (Mme Hammann)	TU Dresden	Génie civil
INSA Strasbourg (Mme Landes)	KIT Karlsruhe	Géodésie et géoinformatique

Pour commencer :

Cursus après le Bac

Après un Bac+1 / Bac+2

A. Les cursus binationaux

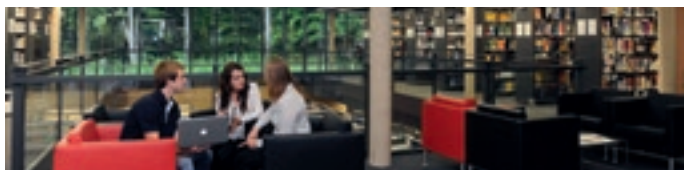
2. Sciences naturelles / Mathématiques / Informatique		
Établissements français	Établissements allemands	Cursus
CPE Lyon (Mme Böhnert)	U Würzburg	Chimie / Génie des Procédés
U Lorraine, Metz (Mme Jeanclaude)	htw saar, Saarbrücken	Informatique et ingénierie du web
UHA Mulhouse-Colmar, Mulhouse (M. Krembel)	U Freiburg	Chimie
U Lorraine, Nancy (Mme Corbier)	HS Ostwestfalen-Lippe, Lemgo	Industrie Agroalimentaire, Alimentation Spécialité Génie des Bioproductions et de l'Agroalimentaire
EP Paris (M. de Beauvais)	KIT Karlsruhe	Sciences Mathématiques, Sciences Physiques
ENSC Rennes (M. Briand) U Strasbourg (Mme Hubscher)	TU Dresden / U des Saarlandes, Saarbrücken / U Stuttgart	Chimie
U Strasbourg (M. Pütz)	U des Saarlandes, Saarbrücken	Biologie moléculaire et cellulaire



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

3. Économie / Gestion

Établissements français	Établissements allemands	Cursus
U Angers (M. Beyer)	HS Harz, Wernigerode	Tourisme
U Savoie, Chambéry (M. Colletis-Wahl)	FH Kiel	Économie et Gestion
UHA Mulhouse-Colmar, Colmar (M. Ulmer)	HS Niederrhein, Mönchengladbach	Marketing international
UHA Mulhouse-Colmar, Colmar (M. Rosenblatt)	HS Wilhelmshaven / Oldenburg / Elsfleth	Gestion touristique
ESC La Rochelle (Mme Georgescu)	FH Dortmund	Commerce et Gestion
ESC La Rochelle (Mme Georgescu)	OTH Regensburg	Commerce et gestion européens
KEDGE Business School, Marseille (M. Camus)	HS Bremen	Gestion / Management international
U Lorraine, Metz (Mme Jeanclaude)	htw saar, Saarbrücken	Sciences de Gestion
U Lorraine, Metz (Mme Jeanclaude)	htw saar, Saarbrücken	Logistique
ENSAE Paris (M. Pauvert) ENSAI Rennes (Mme Lalau Keraly)	HU Berlin / U Mannheim	Statistique, Économie et Finance
ESCE Paris (Mme Gautier)	HWR Berlin	Commerce International
U Paris Ouest (Mme Stubbe)	U Mainz	Sciences de gestion – Économie
NEOMA Reims (M. Mac Artain)	HS Reutlingen	International Management
U Rennes 1 (M. Avenel)	U Augsburg	Économie et Gestion
Groupe ESC Troyes (Mme Leon-Suberbielle)	FH Frankfurt am Main	Management International



Pour commencer :

Cursus après le Bac

Après un Bac+1 / Bac+2

A. Les cursus binationaux

4. Droit		
Établissements français	Établissements allemands	Cursus
U Cergy-Pontoise (M. Prélot)	U Düsseldorf	Droit *
U Bourgogne, Dijon (Mme Corneloup)	U Mainz	Droit international privé et Droit du commerce international et européen
U Lorraine, Metz (M. Germain)	U des Saarlandes, Saarbrücken	Droit, mention droit privé français et allemand
U Nantes (M. Colson)	U Mainz	Droit
U Paris 1 (M. Capitant)	U Köln	Droit français et allemand
U Paris 2 (M. Borghetti)	HU Berlin	Droit
U Paris 2 (M. Borghetti)	LMU München	Droit
U Paris Ouest (Mme Dijoux)	U Potsdam	Licence bilingue Droit français / Droit allemand
UPEC Paris (M. Maitrot de la Motte)	U Mainz	Droit
U Rennes 1 (M. Volmerange)	FAU Erlangen-Nürnberg	Juriste Franco-Allemand
U Tours (Mme Jeannot)	U Bochum	Droit français / Droit allemand

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

5. Sciences humaines et sociales		
Établissements français	Établissements allemands	Cursus
Sciences Po Aix (M. Gregarek)	U Freiburg	Sciences Politiques appliquées
U Aix-Marseille (Mme Atlan)	U Tübingen	Histoire
Sciences Po Bordeaux (Mme Rückert)	U Stuttgart	Sciences Politiques et sociales
U Clermont-Ferrand (M. Charrier)	U Regensburg	Études Franco-Allemandes
U Clermont-Ferrand (M. del Duca)	FAU Erlangen-Nürnberg	Licence franco-allemande : Littératures et livres
U Bourgogne, Dijon (Mme Marchenoir)	U Mainz	Lettres, Philosophie, Langues et Sciences Humaines avec option Formation des enseignants

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

U Maine, Le Mans (Mme Quéval)	U Paderborn	Études européennes (LEA, LLCE allemand ou Histoire)
Sciences Po Lille (Mme Julien)	U Münster	Sciences Politiques / Gouvernance inter- nationale et européenne
U Lyon 2 (Mme Cordonnier)	U Weimar	Sciences de l'information et de la communication
U Lorraine, Metz (Mme Orzechowski)	U des Saarlandes, Saarbrücken	Études franco- allemandes : commu- nication et coopération transfrontalières
U Lorraine, Nancy (Mme Seth)	U Augsburg	Francokom
Sciences Po Paris, Campus Nancy (M. Stadelmaier)	FU Berlin	Bachelor franco- allemand en sciences politiques et sociales
U Nice (M. Bobillon)	U Regensburg	Études franco-allemandes : culture et civilisation, économie, droit
U Paris 4 (M. Laudin)	U Bonn	Études franco- allemandes
U Paris 7 Denis Diderot (Mme Coeuré)	U Bielefeld	Histoire
U Paris Ouest (Mme Pailhès)	U Halle-Wittenberg	Langues Étrangères Appliquées
U Pau (M. Hüscher)	U Duisburg-Essen	Langues Etrangères Appliquées
Sciences Po Rennes (M. Gregov)	U Eichstätt-Ingolstadt	Sciences Politiques
U Strasbourg (M. Wirbelauer)	U Bamberg	Histoire (Histraba)
U Tours (M. Gosselin)	Folkwang Universität d.K., Essen	Licence franco-allemande de Musicologie

6. Formation des enseignants

Établissements français	Établissements allemands	Cursus
U Lyon 2 (M. Zschachlitz)	U Leipzig	Formation des enseignants
U Lorraine, Metz (Mme Drut)	U des Saarlandes, Saarbrücken	Formation d'enseignants d'histoire et / ou de géographie*
UHA Mulhouse-Colmar, Mulhouse (Mme Dietrich-Chénel)	PH Freiburg	Enseignement bilingue dans l'école primaire

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

Pour commencer :

Cursus après le Bac

B. Les cursus trinationaux

Les cursus trinationaux permettent 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.

1. Sciences de l'Ingénieur			
Établissements français	Établissements allemands	Établissement d'un pays tiers	Cursus
U Lorraine, Metz (Mme Jeanclaude)	htw saar, Saarbrücken	U Luxembourg (L)	Génie civil et Management en Europe
UHA Mulhouse-Colmar, Mulhouse (M. Heim)	DHBW Lörrach	FHNW Muttentz (CH)	Formation trinationale en Mécatronique
UHA Mulhouse-Colmar, Mulhouse (M. Dieterlen)	HS Furtwangen	FHNW Muttentz (CH)	Information Communication Systems
U Strasbourg (M. Eich)	HS Karlsruhe	FHNW Muttentz (CH)	Bâtiments, Travaux Publics et Environnement
U Strasbourg (M. Devaux)	HS Offenburg	Haute École Arc, Saint Imier (CH)	Génie Électrique et Informatique Industrielle

2. Sciences naturelles / Mathématiques / Informatique			
Établissements français	Établissements allemands	Établissement d'un pays tiers	Cursus
U Lorraine, Nancy (M. Henkel)	U des Saarlandes, Saarbrücken	U Luxembourg (L)	Physique

3. Économie / Gestion			
Établissements français	Établissements allemands	Établissement d'un pays tiers	Cursus
UHA Mulhouse-Colmar, Colmar (M. Fabre)	DHBW Lörrach	FHNW Muttentz (CH)	International Business Management

4. Droit			
Établissements français	Établissements allemands	Établissement d'un pays tiers	Cursus
U Paris 2 (M. Le Divellec)	HU Berlin	Kings College London (GB)	Juriste européen

Se spécialiser :

Après un Bac+3

A. Les cursus binationaux

Les cursus pour se spécialiser s'adressent aux étudiants ayant déjà atteint au moins le niveau Bac+3 dans la même discipline. Certains de ces cursus conduisent également au doctorat dans le cadre des programmes de PhD-Tracks (plus d'informations sur ces programmes page 27).

1. Sciences de l'Ingénieur		
Établissements français	Établissements allemands	Cursus
ENSTA Bretagne, Brest (M. Marco)	TU Chemnitz	Automotive Engineering
U Grenoble 1 (M. Kogelschatz)	HS Offenburg	Électronique et Informatique Industrielle
U Lorraine, Metz (Mme Jeanclaude)	htw saar, Saarbrücken	Génie civil et Management en Europe
U Lorraine, Metz (Mme Jeanclaude)	htw saar, Saarbrücken	Ingénierie Électrique, Électronique et Informatique Industrielle
U Lorraine, Metz (Mme Jeanclaude)	htw saar, Saarbrücken	Génie mécanique
GEC Paris (M. Mousseau)	TU Berlin	Optimisation des Systèmes Industriels et Logistiques
ENSAS Strasbourg (M. Sittler)	TU Dresden	Architecture
ENSAS Strasbourg (M. Neidlinger)	KIT Karlsruhe	Architecture



Se spécialiser :

Après un Bac+3

Avec option PhD-Track

A. Les cursus binationaux

2. Sciences naturelles / Mathématiques / Informatique		
Établissements français	Établissements allemands	Cursus
U Aix-Marseille (M. Becker)	TU München	Nanoscience and Energy (NSE)
U Grenoble 1 (Mme Peters)	KIT Karlsruhe	Physique fondamentale et appliquée
INSA Lyon (M. Egyed-Zsigmond)	U Passau	Informatique / Multi-media, Distributed and Pervasive Secure Systems
U Lorraine, Metz (Mme Jeanclaude)	htw saar, Saarbrücken	Informatique
U Lorraine, Nancy (M. Henkel)	U des Saarlandes, Saarbrücken	Physique
U Lorraine, Nancy (M. Horwart)	U des Saarlandes, Saarbrücken	Materials Science and Engineering
AgroParisTech, Nancy (Mme Issartel)	U Freiburg	Foresterie
EP Paris (Mme Biermann)	FU Berlin	Physique
U Rennes 1 (M. Ulmer)	KIT Karlsruhe	Double diplôme de master mathématiques / informatique
U Strasbourg (M. Baschnagel)	U Freiburg	Sciences des Polymères
U Strasbourg (Mme Hellwig)	U Freiburg	Biophysicochimie
U Strasbourg (M. Pütz)	U des Saarlandes, Saarbrücken / Homburg	Biologie Moléculaire et Cellulaire Intégrée (Sciences du Vivant)



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

3. Économie / Gestion		
Établissements français	Établissements allemands	Cursus
ESSEC Cergy-Pontoise (Mme Lefebvre)	U Mannheim	Management
UHA Mulhouse-Colmar, Colmar (M. Ulmer)	HS Niederrhein, Mönchengladbach	Marketing international
U Lyon 2 (M. Guihéry)	U Leipzig	Sciences Économiques et Gestion
U Lorraine, Metz (M. Barthel)	HS Mainz	Master Management Franco-Allemand
U Lorraine, Metz (Mme Jeanclaude)	htw saar, Saarbrücken	Sciences de Gestion
ESCP Europe Paris (Mme Rigaud)	ESCP Europe Berlin	European Business (MEB)
UPEC Paris (M. Sellier)	U Freiburg	Commerce et Affaires internationales
U Paris 1 (M. Bonnisseau)	U Bielefeld	Quantitative Economics (TIQE)
U Rennes 1 (M. Avenel)	U Augsburg	Management franco-allemand
U Strasbourg (M. Mac Gabhann)	TU Dresden	Business Management
U Strasbourg (M. Heraud)	U Freiburg	Management international de l'innovation
U Strasbourg (M. Prinz)	HS Reutlingen	European Management Studies
U Strasbourg (M. Mac Gabhann)	U Tübingen	European Management
tbs (Toulouse) (Mme Heit)	TU Berlin	Économie et Gestion

4. Droit		
Établissements français	Établissements allemands	Cursus
U Cergy-Pontoise (M. Prélôt)	U Düsseldorf	Droit économique et social*
U Paris Ouest (Mme Dijoux)	U Potsdam TU Dresden	Cursus franco-allemand en sciences juridiques de niveau master

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

Se spécialiser :

Après un Bac+3

Avec option PhD-Track

A. Les cursus binationaux

5. Sciences humaines et sociales / Formation des enseignants		
Établissements français	Établissements allemands	Cursus
U Aix-Marseille (Mme Teissier)	U Passau	Langues étrangères appliquées (LEA)
U Aix-Marseille (M. Suzanne)	U Hildesheim	Médiation Culturelle de l'Art
U Aix-Marseille (M. Butel)	U Hildesheim	Médiation Culturelle de l'Art
U Aix-Marseille (M. Keller)	U Tübingen	Aire Interculturelle Franco-Allemande
U Aix-Marseille (Mme Atlan)	U Tübingen	Histoire
U Clermont-Ferrand (M. Botet)	U Regensburg	Études Interculturelles Européennes
U Bourgogne, Dijon (Mme Marchenoir)	U Mainz	Lettres modernes Allemand / Anglais / Italien / Histoire / Philosophie
ENS de Lyon (Mme Lagny) U Lyon 2 (Mme Dompnier)	U Freiburg	Études interculturelles franco-allemandes
U Lyon 2 (M. Soulages)	U Weimar	Communication interculturelle des organisations et des institutions franco-allemandes
U Lorraine, Nancy (Mme Seth)	U Augsburg	Les cultures européennes de la communication depuis le siècle des Lumières jusqu'à l'ère contemporaine
Sciences Po Paris, Campus Nancy (M. Stadelmaier)	HU Berlin U Potsdam DUV Speyer	Affaires européennes / Affaires internationales
U Nice (Mme Schmider)	U Regensburg	MEEF allemand (Master « Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation »)
École du Louvre, Paris (Mme Tullio Cataldo)	U Heidelberg	Histoire de l'art, muséologie
EHESS Paris (M. Lilti)	U Heidelberg	Sciences sociales, mention histoire
HEC Paris (Mme Ritter)	FU Berlin	Politique Publique et Management

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

U Paris 1 (M. Capitant) ENA Strasbourg (M. Larat)	HU Berlin U Potsdam DUV Speyer	Master européen de gouvernance et d'administration
U Paris 7 Denis Diderot (Mme Coeuré)	U Bielefeld	Histoire
U Paris 8 (Mme Autissier)	U Frankfurt (Oder)	Sociétés et dynamiques transnationales en Europe
U Paris 8 (M. Douailler)	U Stuttgart	Philosophie de la culture et de la praxis culturelle
U Strasbourg (Mme Lozac'h)	U Frankfurt (Oder)	Politiques européennes
U Strasbourg (M. Michel)	HfM Karlsruhe	Musiques électro- acoustiques et arts du numérique
U Strasbourg (Mme Gauthier)	U Freiburg	Journalisme



Se spécialiser :

Après un Bac+3

B. Les cursus trinationaux

Les cursus trinationaux permettent 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.

1. Économie / Gestion

Établissements français	Établissements allemands	Établissement d'un pays tiers	Cursus
Groupe IPAG Paris / Nice (M. Terrany)	HTW Dresden	Plekhanov Russian University of Economics, Moscow (RU)	European Master in International Management (France-Germany-Russia) / EMIM
ESCP Europe Paris (Mme Rigaud)	ESCP Europe Berlin	ESCP Europe London (GB)	Management (MIM)
ESCP Europe Paris (Mme Rigaud)	ESCP Europe Berlin	ESCP Europe Madrid (E)	Management (MIM)

2. Sciences humaines et sociales / Formation des enseignants

Établissements français	Établissements allemands	Établissement d'un pays tiers	Cursus
U Clermont-Ferrand (M. Botet)	U Regensburg	U Madrid (E)	Études Interculturelles Européennes
U Bourgogne, Dijon (M. Icard)	U Mainz	U Opolski (P)	Études Européennes
U Bretagne-Sud, Lorient (M. Ulbert)	HS Zwickau	Jihočeská univerzita (CZ)	Gestion de projets régionaux et européens
U Lyon 2 (Mme Moussaoui)	U Weimar	U Utrecht (NL)	European Film and Media Studies (domaine : arts et médias)
U Lorraine, Metz (Mme Lartillot)	U des Saarlandes, Saarbrücken	U Luxembourg (L)	Histoire de la culture, de la langue et de la littérature dans les espaces d'expression allemande (HisCLLEEA)
U Lorraine, Metz (M. Marcowitz)	U des Saarlandes, Saarbrücken	U Luxembourg (L)	Communication interculturelle, Études franco-allemandes
U Nantes (Mme Kargl)	U Düsseldorf	U Wien (A)	Analyse des pratiques culturelles : Cultures scéniques et médiatiques dans l'espace transnational
U Nice (M. Meyer)	U Frankfurt (Oder)	U Sofia (BU)	Médias - Communication - Culture (MCC)
U Toulouse II (M. Goddard)	U Bonn U Wuppertal	U Hosei (JA)	Philosophies allemandes et françaises contemporaines

Programme 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. En 2014/15, l'UFA propose sous son égide neuf programmes de PhD-Tracks, dans des disciplines variées.

1. Sciences naturelles / Mathématiques / Informatique		
Établissements français	Établissements allemands	Disciplines
U Aix-Marseille (M. Becker)	TU München	Munich-Marseille Graduate School of Nanosciences (M2GSN)
INSA Lyon (M. Egyed-Zsigmond)	U Passau	Informatique / Multimedia, Distributed and Pervasive Secure Systems
U Lorraine, Nancy (M. Horwart)	U des Saarlandes, Saarbrücken	German / French Graduate School in Materials Science and Engineering
U Strasbourg (M. Baschnagel)	U Freiburg	Sciences des Polymères
U Strasbourg (M. Pütz)	U des Saarlandes, Saarbrücken / Homburg	Biologie Moléculaire et Cellulaire Intégrée (Sciences du Vivant)

2. Économie / Gestion		
Établissements français	Établissements allemands	Disciplines
U Paris 1 (M. Bonnisseau)	U Bielefeld	Quantitative Economics (TIQE)

3. Sciences humaines et sociales		
Établissements français	Établissements allemands	Disciplines
U Aix-Marseille (M. Butel)	U Hildesheim	Médiation Culturelle de l'Art
U Lorraine, Nancy (Mme Seth)	U Augsburg	Les cultures européennes de la communication depuis le siècle des Lumières jusqu'à l'ère contemporaine
EHESS Paris (M. Lilti)	U Heidelberg	Sciences sociales, mention histoire

Que propose l'UFA à ses étudiants et 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.



Les ambassadeurs de l'UFA

L'UFA encourage et soutient les étudiants qui souhaitent 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 ».



Relations entreprises

Les partenariats avec les acteurs économiques jouent un rôle essentiel pour l'UFA, que ce soit sous forme de sponsoring ou de manifestations communes. 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 l'assurance qualité des cursus intégrés de l'UFA.

Les résultats sont disponibles sous :

www.dfh-ufa.org/diplomes



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.

Docteurs binationaux et programmes de recherche



Recherche

Dans le cadre de la cotutelle de thèse et des collèges doctoraux franco-allemands (C DFA), l'UFA soutient les cotutelles de thèse binationales. Les doctorants ont à la fois un directeur de thèse allemand ainsi qu'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/fr/recherche/

LE RÉSEAU

UFA | DFH





**SIÈGE DE L'UFA
À SARREBRUCK**



**RÉSEAU DES ÉTABLISSEMENTS
PARTENAIRES DE L'UFA**



**PLUS DE 6 000 ÉTUDIANTS
ET DOCTORANTS**



Université
franco-allemande
Deutsch-Französische
Hochschule

Université franco-allemande

Tél. : + 49 (0)681 93812 – 100

Courriel : info@dfh-ufa.org

www.dfh-ufa.org

Vous trouverez des informations détaillées sur tous les cursus soutenus par l'UFA (délais, conditions d'admission, déroulement du cursus, responsable de programme) sous :

www.dfh-ufa.org/fr/formations/guide-des-etudes

Si vous avez une question sur un des cursus en particulier, merci de vous adresser directement au responsable de programme cité.

Vous avez une question sur 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 ? Envoyez vos courriels à :

etudiants_studierende@dfh-ufa.org

**Double diplôme, carrière à l'international,
aventure humaine ...**



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

**PRÊT À
EMBARQUER ?**