



ÉCHANGE AVEC MOSBACH – 2019/2020

Service des relations internationales



Mosbach – Allemagne

Etablissement d'accueil

DHBW Mosbach
Lohrtalweg 10
74821 Mosbach
Allemagne

www.mosbach.dhbw.de

Détails [ici](#).

Enseignant coordinateur à l'IUT

Karin Tschofenig
karin.tschofenig@univ-fcomte.fr

Etudiants concernés

• Département Info-Com
2 places en web design / Durée : 10 mois

- Département GEA
2 places en DUCIS / Durée : 10 mois
2 places en Etudes d'économie /
Durée : 10 mois
- Département GMP
2 places en S4 / Durée : 4 mois

CODES ERASMUS

Journalisme et information
D-MOSBACH01

Code discipline : 032

Ingénierie et techniques apparentées
D-MOSBACH01

Code discipline : 071

Gestion et administration
D-MOSBACH01

Code discipline : 0413

Cours

A la DHBW les étudiants font leurs études en alternance : 3 mois de théorie à la DHBW et 3 mois de stage en entreprise. Ceci explique la répartition des semestres pour le DUCIS :

- Semestre 1 : il débute mi-septembre et se termine mi-décembre. Il est conseillé de fréquenter les cours intensifs d'allemand début septembre, avant le début des cours.
- Semestre 2 : il débute mi-janvier et se termine mi-avril.

Les cours dans un module sont regroupés sur une semaine entière et l'examen final se fait à la fin des cours. Les professeurs attachent une importance particulière aux travaux en groupe. Ainsi, dans presque tous les cours on fait des exposés et autres présentations orales.

La notion d'études en alternance est plus développée qu'en France. En Allemagne, après les années d'études, l'étudiant a de très fortes chances d'être embauché définitivement.

- International Program in Business (IPB)

Les cours sont en anglais. Les étudiants doivent avoir un niveau B2 en anglais pour pouvoir suivre ces cours, le niveau d'allemand n'a pas d'importance. L'université propose un cours d'allemand pour améliorer les connaissances en allemand.

Exemples de cours pour un étudiant en DUCIS GEA :

Semestre 1	Semestre 2
Comptabilité et taxes	Economie
Marketing	Droit
Macro économie	Organisation et ressources humaines
Leadership et Supply chain management	Marketing industriel et Négociation
Droit commercial	Quantitative methods (Operation research, Quantitative market research et Contrôle de gestion)
Recherches et méthodes	Culturalité
Culturalité	Allemand
Allemand	

- BWL - Industrie Mosbach

Les contenus des cours correspondent en grande partie aux cours du International Program in Business (IPB). Il faut avoir un excellent niveau d'allemand pour pouvoir suivre ces cours.

- Web-design

Exemple de modules :

Web app development	Methods & research
Modeling & data	Digital video, digital storytelling
Information architecture	Project management
Information design	Projects
Web usability practice	

- Ingénierie et techniques apparentées

Le semestre commence début janvier et se termine fin avril. L'étudiant peut effectuer le stage dans une entreprise allemande qui coopère avec la DHBW ou dans toute autre entreprise allemande.

Exemple de modules :

Konstruktionslehre IV	Messtechnik
Thermodynamics	BWL
Antriebs- und Steuerungstechnik	Cours d'allemand (Deutsche Sprache und Kultur)
Fluidmechanik	Cours d'anglais

Vie quotidienne

Langue parlée : allemand

Monnaie : euro

Mosbach est une ville de 25 000 habitants dans le nord de Bade-Wurtemberg située à peu près à 34 km au nord de Heilbronn et à 58 km à l'est de Heidelberg. Le centre ville historique est caractérisé par ses maisons anciennes à colombages, dont la maison au Palmier, datant de 1610, la maison du sel, qui est la plus ancienne de la ville et l'ancien hôtel de ville avec sa tour.

Coût de la vie : il est un peu moins élevé qu'en France, notamment grâce au prix raisonnable des loyers. Pour votre budget mensuel, prévoyez entre 600 et 850€

Logement : dans les villes moins chères, à l'est ou dans le nord du pays, le prix du loyer démarre à 150€ mensuels pour une chambre. Dans les villes du Sud, il commence plutôt à 400€. A Berlin, les prix ont explosé dans les quartiers les plus prisés des étudiants : ils varient de 200 à 800€.

Mosbach est bien desservi par un réseau de bus et de trains. Autoroutes à proximité.