

Baccalauréat Professionnel

Aéronautique option Systèmes

La formation est dispensée par le Lycée Flora Tristan
sur le site de l'Aérocampus Aquitaine.



Personne contact - **Mme Laporte Sophie**
coordinatrice de la section franco-allemande
sophie.laporte@ac-bordeaux.fr



Section franco-allemande



Domaine de la Chausse BP 26
33360 Camblandes et Meynac
Tél : 05 56 20 77 04
Mail : ce.03300601@ac-bordeaux.fr



RÉGION
Nouvelle-Aquitaine



OFAJ
DFJW



S'INSCRIRE en section franco-allemande, c'est

- **Bénéficier** d'un enseignement adapté aux grands débutants et aux élèves confirmés.
- **Profiter** de la présence d'un(e) assistant(e) allemand (e) pendant les cours et lors d'ateliers ludiques sur la culture, la langue allemande et le lexique professionnel.
- **Partager** le quotidien d'élèves de son âge dans le cadre d'un séjour d'immersion culturelle et linguistique.
- **Vivre** une expérience de trois semaines en binôme avec un apprenti allemand dans des entreprises comme **Lufthansa, MTU, Rolls Royce ...**
- **Effectuer**, pour quelques-uns, une période de formation de 4 semaines dans une entreprise allemande durant l'année de terminale.
- **Obtenir** l'attestation Mobilité Pro et l'Europass mobilité.
- **Être accompagné(e)** et soutenu(e) financièrement par des organismes comme **l'OFAJ, Pro Tandem ou Erasmus+**
- **Découvrir** ou redécouvrir l'Allemagne avec le **Goethe-Institut**.



La section franco-allemande, un ATOUT pour

- **Acquérir** de l'autonomie.
- **Favoriser** l'ouverture d'esprit.
- **Gagner** en capacité d'adaptation.
- **Développer** l'estime de soi.
- **Enrichir** son CV avec des expériences de mobilité.
- **Pratiquer** l'allemand dans des situations authentiques.



Le saviez-vous ?

L'allemand est **la langue** la plus parlée dans l'Union européenne.

La France est le **1^{er} fournisseur** de l'Allemagne dans le secteur aéronautique.

La filière aéronautique et spatiale représente **plus de 70 000** emplois directs en Nouvelle-Aquitaine.

La Métropole bordelaise compte des grands noms de la filière aéronautique et spatiale comme **Thalès, Dassault Aviation, ArianeGroup, Safran, Aircraft Engines, Sabena Technics ...**