



**MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Direction générale
De l'enseignement scolaire**



CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS D'EXCELLENCE

AÉROCAMPUS AQUITAINE

Région : **Nouvelle-Aquitaine** / Académie : **Bordeaux**

Territoire

Nouvelle-Aquitaine, Latresne (proche Bordeaux)

Secteurs professionnels

- Aéronautique
- Spatial

Filière associée

Mobilité, aéronautique, transports terrestres et maritimes

Filière(s) de formation

Aéronautique et spatiale : construction et maintenance

Le projet

L'enjeu pour ce secteur économique est de maintenir, voire consolider, sa place sur le marché mondial de la maintenance aéronautique en pleine expansion, sur les axes : nouveaux types de maintenance, contrôle non destructif et complexification des systèmes avioniques. Filière stratégique en lien avec le redressement productif, l'aéronautique dispose d'une assise solide dans la région Nouvelle-Aquitaine (expérience, entreprises, etc.) et elle contribue de façon majeure au développement économique de la région (notamment par son effet multiplicateur sur l'activité).

Les besoins en qualifications diverses, de tous niveaux (particulièrement supérieur), et pointues ne sont pas satisfaits aujourd'hui alors que la demande des entreprises est à un niveau élevé. AÉROCAMPUS Aquitaine constitue une réponse à cette demande, en fédérant l'offre de formations sous différents statuts : apprentissage, formation continue et voie scolaire et par ses liens avec de très nombreuses écoles d'ingénieurs.

Association loi 1901 composée des organismes de formation (EPLE, écoles et universités), du monde économique (BAAS et UIMM) ainsi que des membres fondateurs : le conseil régional, l'État (rectorat de Bordeaux).

Aérocampus Aquitaine crée en son sein un cluster de formations.

Membres du réseau

Partenaires territoriaux :

Conseil Régional de Nouvelle-Aquitaine, DREETS, rectorats des académies de Bordeaux, Limoges et Poitiers.

Lycées :

- Lycée Professionnel Flora Tristan – Camblanes et Meynac (33)
- Lycée Professionnel Jehan Dupérier – Saint Médard en Jalles (33)
- Lycée Jean Taris – Peyrehorade (40)
- Lycée Sud Périgord – Bergerac (24)
- Lycée Professionnel Marcel Dassault – Mérignac (33)
- Lycée Professionnel Porte d'Aquitaine – Thiviers (24)
- Lycée Val de Garonne – Marmande (47)
- Lycée St Joseph – Hasparren (64)
- Lycée Jean Monnet – Foulayronnes (47)

Centres de formation d'apprentis :

- CFAI Aquitaine – Bruges (33)
- CFPPA – Blanquefort (33)
- GRETA CFA Aquitaine

Autres centres de formation :

- Ecole des Métiers du Drone EMD
- WECAIR (école de pilotage)

Formation continue :

- AEROCAMPUS Aquitaine
- AFPA
- AFPI Sud Ouest
- Aeroschool
- Airbus (Helicopters)
- Alpha - RLH
- APAVE Sud Europe
- Centre interlignes Les Guyards
- CGI Group
- CPK Consult
- DIOTA
- DRONELIS
- EMD
- ENAC
- ESI Group
- GRETA CFA Aquitaine
- ICARE XP Aéronautique
- IFI Peinture
- In Situ
- Institut de Soudure
- Maser Engineering
- Priority One Air Rescue
- PYLA
- Reflet du Monde
- Rescoll
- Sabena Technics Training
- Telespazio
- 3X consultants

Universités :

- Université de Bordeaux (33)
- Evering (ex IMA)
- IUT Bordeaux - site de Bordeaux Bastide (33)
- ENA – Montréal (Québec)
- USTH – Hanoï (Vietnam)

Écoles d'ingénieurs :

- IPB – Bordeaux (33)
- ENSPIMA – Mérignac (33)
- CESI – Bordeaux (33)
- ISAE-Supaero – Toulouse (31)
- ENAC – Castelnau-d'Audoubert (11)
- ENSAM – Talence (33)
- ESTIA – Bidart (64)

Laboratoires de recherche :

- ENSAM
- ENAC
- IPB
- Dassault Aviation
- Thalès
- Safran
- Alpha - RLH

Entreprises :

- AIA de Bordeaux
- Airbus
- Airbus (Helicopters)
- Air France
- Air France Industries
- ArianeGroup
- CIRFA de Bordeaux (air, terre et marine)
- CGI Group
- Dassault Aviation
- Dassault Falcon Services
- Direction Nationale Gardes cotes des douanes
- ESI Group
- Groupe Transflex
- HéliDax
- IFI Peinture
- Institut de Soudure
- Priority One Air Rescue
- Reflet du monde
- Sabena Technics
- Safran Helicopter Engines
- Tamaplace
- Telepazio
- Thalès

Coopération technologique :

- Mise en place de réalité virtuelle : partenariat ESI / Immersion / AEROCAMPUS Aquitaine
- Mise en place d'un simulateur de maintenance sur hélicoptères (Virtual Maintenance Training) : partenariat Airbus (Helicopters) / Telespazio / AEROCAMPUS Aquitaine.

Clusters :

- AerospaceValley
- AEROCAMPUS Cluster
- AETOS (cluster drones)

Organisations professionnelles :

- UIMM Gironde Landes
- BAAS – Bordeaux (33)
- GIFAS – Paris (75)

Contact établissement support

Lycée professionnel Flora Tristan

Domaine de la Chaussée

BP 26

33360 Camblanes-et-Meynac

Téléphone : 05 56 20 77 04

Site web : <https://lp-flora-tristan.net/>

Directeur opérationnel du campus :

Yoann GAG

cmq@aerocampus-aquitaine.com

Portable : 06 70 83 01 06

Site web du campus : www.aerocampus-aquitaine.com

Facebook : <https://www.facebook.com/aerocampus/>

Twitter : https://twitter.com/aerocampus_a

LinkedIn : <https://fr.linkedin.com/company/aerocampus-aquitaine>