

### Pour en savoir plus:

Site du Campus: campus-aeronautique.com

Site Académie de Nantes: ac-nantes.fr >> Formation professionnelle >> Voie scolaire >> Les campus >> Aéronautique Site Airemploi: airemploi.org

## En partenariat avec:































Manpower

















Aéronautique Pays de la Loire et Bretagne

## Rapprocher l'École et le monde économique

**D'EXCELLENCE** 

Les Campus des métiers et des qualifications sont construits autour d'un secteur d'activité d'excellence implanté dans une région. Ils contribuent à soutenir, par la formation, les politiques territoriales de développement économique et social et à faciliter l'insertion des jeunes et des adultes dans l'emploi.

Le Campus des métiers et des qualifications Aéronautique Pays de la Loire - Bretagne est composé d'établissements offrant des formations du niveau CAP au diplôme d'ingénieur (lycées, IUT, écoles d'ingénieurs, centres de formation par apprentissage, organismes de formation continue), d'entreprises (Airbus et ses co-traitants), de l'Ul44 et de laboratoires de recherche appliquée. Le réseau bénéficie du soutien du Rectorat de Nantes et du Conseil régional des Pays de la Loire.

## Objectifs:

- Rendre attractifs les métiers et les formations de la filière aéronautique
- Apporter des réponses appropriées et coordonnées aux besoins des entreprises
- Améliorer la construction et la lisibilité des parcours de formation
- Mettre en place des projets pédagogiques collaboratifs
- Créer des synergies entre partenaires, génératrices d'un enrichissement mutuel
- Insérer dans l'emploi les publics formés
- Partager les moyens et mutualiser les bonnes pratiques
- Participer au développement économique du territoire

Le label "Campus des métiers et des aualifications" est délivré par les ministres de l'Éducation nationale, de la Formation professionnelle, de l'Enseignement supérieur et de l'Économie.









## Se former pour accéder aux métiers de l'aéronautique

САР	Aéronautique option Structure, option Avionique     Composites Plastiques Chaudronnés
Bac Pro	<ul> <li>Aéronautique option Structure, option Avionique, option Système</li> <li>TRPM - Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques / Technicien d'Usinage</li> <li>Plastiques et Composites</li> <li>Microtechniques</li> </ul>
втѕ	<ul> <li>Aéronautique</li> <li>EuroPlastics et Composites</li> <li>CPI - Conception de Produits Industriels</li> <li>CPRP - Conception des Processus de Réalisation de Produits</li> <li>SIO - Service Informatique aux Organisations</li> </ul>
вит	SGM – Science et Génie des Matériaux GMP – Génie Mécanique et Productique QLIO – Qualité Logistique Industrielle et Organisation GEII – Génie Electrique et Informatique Industrielle MP – Mesures Physiques GIM – Génie Industriel et Maintenance GLT – Gestion Logistique et Transport
Licence professionnelle	<ul> <li>Métiers de l'Industrie Aéronautique – Parcours Gestion de Projets d'Amélioration</li> <li>IMOCQ – Industrialisation et Mise en Œuvre des Matériaux Composites Plastiques</li> <li>CIM – Capteurs, Instrumentation et Métrologie</li> <li>MSM – Management des Services de Maintenance</li> <li>LTI – Logistique et Transports Internationaux – Parcours Partenariats Industriels</li> <li>I2P – Métiers de l'Industrie mécanique – Parcours Innovations Produits Process</li> <li>LOGIQUAL – Logistique et Qualité</li> </ul>

- · Diplômes d'ingénieur.e
- FCII
- Titres professionnels et CQPM

Ces diplômes et certifications peuvent être préparés en formation initiale, sous statut scolaire et d'apprentissage, ou en formation professionnelle tout au long de la vie.

## Intégrer un établissement ou un organisme du réseau

Les établissements et organismes du Campus des Métiers et des Qualifications Pays de la Loire - Bretagne qui préparent aux métiers de l'Aéronautique:

Le réseau des GRETA-CFA Éducation Nationale

### En Loire-Atlantique

- 1 Lycée d'enseignement général et technologique Aristide Briand (Saint-Nazaire)
- 2 Lycée professionnel Brossaud-Blancho (Saint-Nazaire)
- 3 Lycée professionnel Les Trois Rivières (Pontchâteau)
- 4 Lycée professionnel Louis-Jacques Goussier (Rezé)
- 5 Lycée professionnel Les Savarières (Saint-Sébastien-sur-Loire)
- 6 Lycée polyvalent la Joliverie (Saint-Sébastien-sur-Loire)
- 7 GRETA-CFA Loire Atlantique (Nantes et Saint-Nazaire)
- 8 IUT (Nantes et Saint-Nazaire)
- 9 CFA Inter-universités des Pays de la Loire (Nantes)
- 10 CESI (Saint-Nazaire)
- 11 ICAM site de Nantes (Carquefou)
- 12 ITII Pays de la Loire (Saint-Herblain)
- 13 AFPA (Saint-Nazaire)
- 14 Fab'Academy du Pôle formation UIMM (Saint-Nazaire et Nantes)



- Lycée Marcel Callo (Redon)
- Lycée Tristan Corbière (Morlaix)
- ECAM (Rennes)



## Établissements du secondaire

- Établissements du supérieur
- Organismes de formation

### En Maine-et-Loire

- 15 Lycée professionnel Saint Aubin la Salle (Saint-Sylvain-d'Anjou)
- 16 Arts et Métiers ParisTech
- 17 Lycée polyvalent Chevrollier (Angers)

### En Mayenne

18 - ESTACA - Campus Ouest (Laval)



## S'initier avec le BIA

De nombreux établissements de l'académie proposent aux élèves (dès la 4<sup>e</sup>) une formation au Brevet d'Initiation

# À retrouver sur le site du campus :

» Formations » B.I.A. Brevet d'Initiation Aéronautique



#### En Sarthe

19 - Lycée polyvalent Le Mans sud (Le Mans)

#### En Vendée

20 - Centre Militaire de Formation Professionnelle (Fontenay-le-Comte)



Pays de la Loire et Bretagne