



du CAP au BTS

**les opérateurs d'ateliers
et techniciens qualifiés**

Chez les maîtres d'œuvre, les équipementiers, les PME et les startups, **les ateliers emploient des opérateurs et techniciens qualifiés pour la fabrication des pièces, le montage et l'assemblage de sous-ensembles et d'équipements d'aéronefs.** Les ateliers d'entretien ont également besoin de personnels compétents pour assurer la maintenance des appareils.

Ces activités recouvrent des **métiers très diversifiés** (ajusteur, soudeur, usineur, électricien, opérateur traitements de surfaces, mécanicien...) qui correspondent à **des formations de niveau CAP, Bac Pro, BTS et à des qualifications professionnelles très recherchées par les entreprises.**

Il existe une filière de diplômes et de certifications spécifiquement aéronautiques (CAP, Bac Pro, Mentions Complémentaires qui deviennent Certificats de Spécialisation, BTS, Certificats de Qualification Professionnelles, Titres Professionnels). Les établissements qui dispensent les enseignements correspondants sont indiqués dans cette brochure **mais le secteur fait appel à beaucoup d'autres formations industrielles du domaine de la métallurgie, de la mécanique, de l'électronique, de l'informatique, de la plasturgie, des matériaux...**

P. 16 : Les diplômes aéronautiques

P. 17 : - Les titres et certifications professionnels
- Les diplômes généralistes

P. 18 : La carte des établissements

P. 19 : Les établissements et diplômes par régions

LES DIPLÔMES AÉRONAUTIQUES

CAP Aéronautique

(Certificat d'aptitude professionnelle)

Possibilité de formation par apprentissage.

Décliné en 3 options :

- Structure, Systèmes, Avionique.

Après la 3ème en 2 ans.

Bac Pro Aéronautique

Possibilité de formation par apprentissage.

Décliné en 3 options :

- Structure, Systèmes, Avionique.

Après la 3ème en 3 ans.

Bac Pro Aviation Générale

Dédié à la maintenance des aéronefs légers.

Possibilité de formation par apprentissage.

Après la 3ème en 3 ans.

Mention Complémentaire / Certificat de Spécialisation (*) Spécialisation Maintenance Aéronautique

Déclinée en 5 options :

- Avion à Moteurs à Turbines (AMT)

- Avion à Moteurs à Pistons (AMP)

- Hélicoptère à Moteurs à Turbines (HMT)

- Hélicoptère à Moteurs à Pistons (HMP)

- Avionique

Ces options correspondent aux exigences des licences B issues de la réglementation européenne en matière d'emploi et de qualification dans les ateliers de maintenance aéronautique.

Voie scolaire, de l'apprentissage ou de la formation continue.

Après le Bac Pro Aéronautique en 1 an.

Mention Complémentaire / Certificat de Spécialisation (*) Technicien(ne) en chaudronnerie aéronautique et spatiale

Possibilité de formation par apprentissage.

Après le Bac Pro Aéronautique, Chaudronnerie ou Carrosserie en 1 an.

Mention Complémentaire / Certificat de Spécialisation (*) Technicien(ne) en peinture aéronautique

Possibilité de formation par apprentissage.

Après un Bac Pro Aéronautique, Aviation Générale ou Industriel en 1 an.

BTS Aéronautique

Il s'adresse aux bacheliers ayant choisi les spécialités Mathématiques, et/ou Physique/Chimie, et/ou Sciences de l'Ingénieur, et/ou Numérique et Sciences Informatiques, ainsi qu'aux élèves de Bac Pro Aéronautique ou de Bac Professionnel Industriel.

Possibilité de formation par apprentissage.

Après le Bac en 2 ans.

(*) A compter de la session d'examen 2025, l'intitulé du diplôme de « Mention Complémentaire » devient « Certificat de Spécialisation ». La Brochure Formations GIFAS anticipe cette évolution. Sur certains sites d'établissements, l'intitulé « Mention complémentaire » apparaît encore, il sera progressivement remplacé par le nouvel intitulé.



Liebherr - Monteurs/Monteuses Mécaniciens/Mécaniciennes - © Liebherr

LES TITRES ET CERTIFICATIONS PROFESSIONNELLES

Certificats de Qualification Paritaire de la Métallurgie - CQPM - à orientation aéronautique

Ces certificats attestent l'acquisition des compétences professionnelles nécessaires à l'exercice d'une activité. Ils sont délivrés par la Commission Paritaire Nationale de l'Emploi de la Métallurgie et sont reconnus dans les conventions collectives de la métallurgie. Parmi les nombreuses qualifications proposées, on dénombre 8 certifications spécifiquement aéronautiques :

- Ajusteur assembleur de structures aéronefs
- Chaudronnier aéronautique
- Etancheur aéronautique
- Intégrateur câbleur aéronautique
- Intégrateur cabine aéronautique
- Opérateur en traitement de surface sur pièces aéronautiques
- Préparateur assembleur aéronautique
- Peintre aéronautique

Pour plus d'informations :

www.observatoire-metallurgie.fr/rechercher-une-certification

Titres professionnels aéronautiques

- Chaudronnier formeur aéronautique
- Inspecteur qualité aéronautique et spatial
- Ajusteur monteur aéronautique
- Monteur câbleur aéronautique
- Opérateur composites hautes performances

Pour plus d'informations : www.afpa.fr

DIPLÔMES GÉNÉRALISTES intéressant l'industrie aéronautique et spatiale

La diversité des métiers constitue une caractéristique de l'industrie aéronautique et spatiale. Les profils recherchés ne se résument donc pas aux diplômes spécialisés. Le secteur fait appel à des professionnels ayant reçu des formations en mécanique, électrotechnique, électronique, matériaux, ...

Depuis la rentrée 2021, le Bac Pro MEI (Maintenance des Équipements Industriels) est devenu le Bac Pro MSPC (Maintenance des Systèmes de Production Connectés) et le Bac Pro Technicien(ne) d'Usinage devient le Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de Produits Mécaniques (TRPM).

Les diplômes les plus couramment recherchés par l'industrie aérospatiale sont les suivants :

Mécanique / Maintenance / Automatismes et Informatique des Systèmes Industriels :

- Bac Pro pilote de ligne de production
- Bac Pro technicien(ne) en réalisation de produits mécaniques option réalisation et suivi de productions
- Bac Pro technicien(ne) en réalisation de produits mécaniques option réalisation et maintenance des outillages
- Bac Pro maintenance des systèmes de production connectés

Électricité, Électrotechnique, Électronique, Informatique :

- Bac Pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés
- Bac Pro microtechniques
- Bac Pro systèmes numériques option C réseaux informatiques et systèmes communicants

Métallurgie et première transformation des métaux :

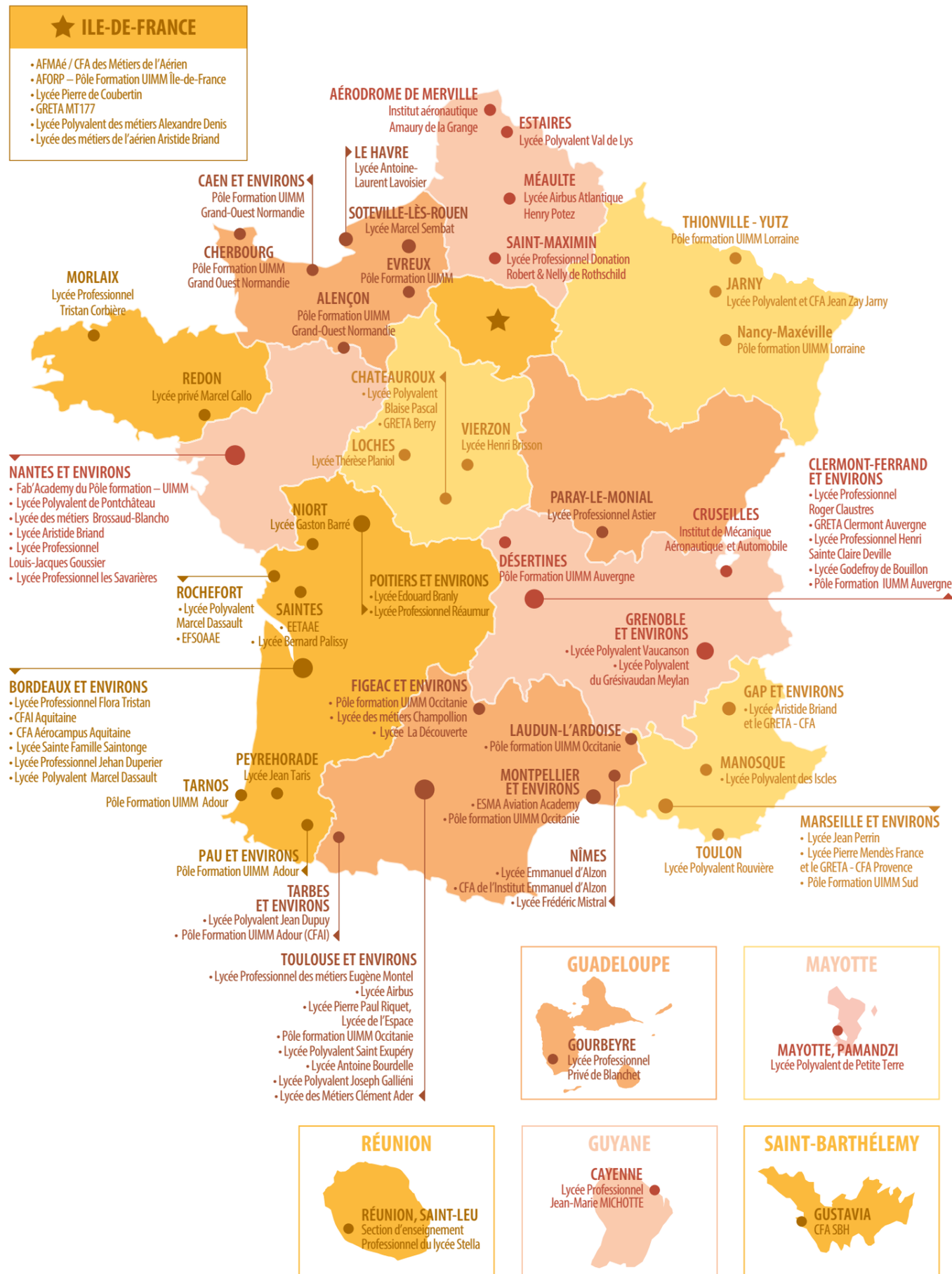
- CAP réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage option A chaudronnerie
- Bac Pro technicien(ne) en chaudronnerie industrielle
- Mention Complémentaire * technicien(ne) en soudage

Transformation des matériaux – Plasturgie – Composites :

- CAP composites, plastiques chaudronnés
- Bac Pro plastiques et composites
- Bac Pro fonderie
- Bac Pro traitements des matériaux

* A compter de la session d'examen 2025, l'intitulé du diplôme de « Mention Complémentaire » devient « Certificat de Spécialisation ».

LA CARTE DES ÉTABLISSEMENTS



LES ETABLISSEMENTS qui préparent à des diplômes aéronautiques

A comme Apprentissage : formations ouvertes à l'apprentissage

Auvergne-Rhône-Alpes

Lycée Professionnel Roger Claustres **A**

Clermont-Ferrand (63)

Centre agréé PART 147

Partenariat avec le CFA de l'Éducation nationale en Auvergne (CFA ENA), www.ac-clermont.fr/offre-de-formation/lapprentissage/cfa-ena/ et le GRETA Clermont Auvergne, greta.ac-clermont.fr

- CAP Composites, plastiques chaudronnés
- CAP Réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage (RICS)
- CAP Aéronautique option Structure
- Classe de seconde pro métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Bac Pro Aéronautique option Avionique
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Technicien(ne) en réalisation de produits mécaniques (TRPM)
- Bac Pro Technicien(ne) en chaudronnerie industrielle (TCI)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avionique
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à turbines (AMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Hélicoptère à moteurs à turbines (HMT)
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en chaudronnerie aéronautique et spatiale
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en peinture aéronautique
- BTS Aéronautique
- BTS Conception des processus de réalisation de produits (CPRP)
- BTS Conception des produits industriels (CPI)

GRETA Clermont Auvergne **A**

Clermont-Ferrand (63) Issoire (63)

Voir les formations du Lycée Professionnel Roger Claustres et également :

- CQPM Ajusteur – Monteur structures aéronaves (Niveau V)
- CQPM Chaudronnerie aéronautique (Niveau V)
- Titre Professionnel Câbleur aéronautique (Niveau V)
- Titre Professionnel Contrôle non destructif (CND) (Niveau IV)
- Titre Professionnel Technicien(ne) d'usinage en commandes (Niveau IV)

Lycée Polyvalent du Grésivaudan Meylan **A**

Meylan (38)

Centre agréé PART 147

- Classe de seconde pro Métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avion à moteur à turbines (AMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Hélicoptère à moteurs à turbines (HMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avionique
- BTS Aéronautique
- BTS Cybersécurité Informatique et réseaux Electroniques
- BIA Brevet d'Initiative Aéronautique

Lycée Polyvalent Vaucanson - Grenoble **A**

Grenoble (38)

- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM) option Réalisation et suivi de productions
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Bac Pro Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Electronique (CIEL)
- Bac Pro Plasturgie (Plastique et composite)
- Bac Pro Pilote de ligne de Production (PLP)
- BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques (CRSA)
- BTS Maintenance des systèmes option Systèmes de production (MSP)
- BIA Brevet d'Initiative Aéronautique

Lycée Professionnel Henri Sainte Claire Deville

Issoire (63)

- Bac Pro Technicien(ne) en chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)

Lycée Godefroy de Bouillon **A**

Clermont-Ferrand (63)

- Bac Pro Technicien(ne) d'usinage
- BTS Conception des produits industriels (CPI)
- BTS Electrotechnique

LES ETABLISSEMENTS qui préparent à des diplômes aéronautiques

A comme Apprentissage : formations ouvertes à l'apprentissage

Pôle Formation UIMM Auvergne (AFPI/CFAI) **A**

Cournon (63), Désertines (03)

- CAP Réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage (RICS) option Soudage
- CAP Réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage (RICS) option Chaudronnerie
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM) option Réalisation et suivi de productions
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en soudage
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)

Institut de Mécanique Aéronautique et Automobile **A**

Cruseilles (74)

- Bac Pro Aéronautique option Systèmes (en 3 ans, 2 ans)
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes et avionique (1 an)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avionique
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions moteurs à pistons (AMP)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions moteurs à turbines (AMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Hélicoptères moteurs à turbines (HMT)

Bourgogne-Franche-Comté

Lycée Professionnel Astier

Paray Le Monial (71)

Centre agréé PART 147

- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Aviation générale
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteur à pistons (AMP)
- Licence B3



Lycée Marcel Dassault - Activité aéronautique structure © LMD

Bretagne

Lycée Professionnel Tristan Corbière **A**

Label Lycée des Métiers de l'aéronautique et de la mécatronique

Morlaix (29)

Centre agréé PART 147

- Classe de seconde Pro Métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Avionique
- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- Bac Pro Microtechniques (MIC)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à turbines (AMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Hélicoptères à moteurs à turbines (HMT)
- BTS Aéronautique
- BTS Conception des produits industriels (CPI)
- BTS Conception et industrialisation en microtechniques (CIM)
- Licence Management de l'Exploitation et de la Maintenance des Aéronefs, en partenariat avec l'IUT de Brest

Lycée Privé Marcel Callo **A**

Label Lycée des Métiers de l'aéronautique et de la mécatronique

Redon (35)

- Classe de seconde Pro Métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM)
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- FCIL Fabrication et traitement de structures métalliques industrielles
- BTS Conception des produits industriels (CPI)
- BTS Conception des processus de réalisation de produits (CPRP) option Production sérielle
- BTS Maintenance des systèmes option Systèmes de production (MSP)
- BTS Electrotechnique (ELECT)
- BIA Brevet d'Initiative Aéronautique

A comme Apprentissage : formations ouvertes à l'apprentissage



Dassault Aviation - Falcon - Chaîne d'assemblage - © Dassault Aviation/A.Février

Centre-Val de Loire

Lycée Henri Brisson **A**

Vierzon (18)

- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM) option Réalisation et suivi de productions, Label Aéronautique
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC) Label Aéronautique
- Bac Pro Fonderie
- Bac Pro Technicien(ne) modelleur
- BTS Conception des processus de réalisation de produits (CPRP) option Production unitaire / option Production sérielle
- BTS Conception des produits industriels (CPI)
- BTS Industries céramiques
- BTS Fonderie

Lycée Polyvalent Blaise Pascal

Châteauroux (36)

- Bac Pro Technicien(ne) en chaudronnerie industrielle (TCI) Label Aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes (en formation continue)
- Bac Pro Aéronautique option Avionique (en formation continue)

Greta Berry (au lycée Blaise Pascal) **A**

- Bac Pro Aéronautique option Avionique
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes

Lycée Thérèse Planiol **A**

Loches (37)

- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de Produits Mécaniques (TRPM), spécialité Décolletage

Grand-Est

Lycée Polyvalent et CFA Jean Zay-Jarny **A**

Jarny (54)

Centre agréé PART 147

- Classe de seconde pro Métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Aéronautique option Avionique
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à turbines (AMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Hélicoptères à moteurs à turbines (HMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avionique
- BTS Aéronautique
- BTS Conception des processus de réalisation de produits (CPRP)
- BTS Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Electronique (CIEL)

Pôle formation UIMM Lorraine **A**

Thionville-Yutz (57), Nancy-Maxéville (54)

- CAP Réalisations Industrielles en chaudronnerie ou soudage (RICS)
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en chaudronnerie aéronautique et spatiale
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)

Guadeloupe

Lycée Professionnel Privé de Blanchet

Gourbeyre (971)

- Bac Pro Aéronautique option Systèmes

LES ETABLISSEMENTS qui préparent à des diplômes aéronautiques

A comme Apprentissage : formations ouvertes à l'apprentissage

Guyane

Lycée Professionnel Jean-Marie MICHOTTE **A**

Cayenne (973)

- Bac Pro Aéronautique option systèmes
- Bac Pro Aéronautique option structure
- Bac Pro Technicien(ne) en chaudronnerie industrielle
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements (MELEC)
- BIA Brevet d'Initiative Aéronautique

Hauts-de-France

Institut Aéronautique Amaury de la Grange **A** IAAG

Aérodrome de Merville (59)

Centre agréé PART 147

- Bac Pro Aéronautique option Avionique
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à turbines (AMT)
- BTS Aéronautique
- AME - Aircraft maintenance engineer
- Licences Part 66

Lycée Professionnel Donation Robert & Nelly de Rothschild

Saint Maximin (60)

- Classe de seconde Pro Métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Maintenance des matériels aéroportuaires
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à turbines (AMT)

Lycée Airbus Atlantic Henry Potez **A**

Méaulte (80)

- CAP Réalisation industrielles en chaudronnerie ou soudage (RICS)
- Classe de seconde Pro Métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en chaudronnerie aéronautique et spatiale

Lycée Polyvalent Val de Lys

Estaires (59)

- Bac Pro Aéronautique option Systèmes en partenariat avec la Marine Nationale
- BTS Aéronautique

Île-de-France

AFMAé - CFA des Métiers de l'Aérien **A**

Bonneuil-en-France (95)

Toussus-le-Noble (78)

Centre agréé PART 147

- Bac Pro Aéronautique option Systèmes en 1 an ou 2 ans
- Bac Pro Aéronautique option Avionique en 2 ans
- Bac Pro Aéronautique option Structure en 2 ans
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à turbines (AMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avionique
- BTS Aéronautique
- CQPM Opérateur Matériaux composites hautes performances
- CQPM Ajusteur Monteur de structures d'aéronefs
- Licence Part 66 B1 Avions
- Licence Part 66 A1
- Licence Part 66 B.2 Avionique
- Et autres formations continues certifiantes
- BIA Brevet d'Initiative Aéronautique

AFORP – Pôle Formation UIMM Île-de-France **A**

Tremblay en France (93) et 6 autres sites en Ile-de-France

France

- CAP Réalisations Industrielles en Chaudronnerie ou Soudage (RICS)
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- Bac Pro Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Electrotechnique (CIEL)
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM) option Réalisation et suivi de productions
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- BTS Conception des produits industriels (CPI)
- BTS Conception des processus de réalisation de produits (CPRP)
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)
- BTS Conception et Réalisation de Système Automatiques (CRSA)
- BTS Electrotechnique
- BTS Maintenance des systèmes option Systèmes de production (MSP)
- BTS Maintenance des Systèmes, option Énergétiques et Fluidiques (MSEF)
- BTS Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Electronique (CIEL) option Electronique et Réseaux

A comme Apprentissage : formations ouvertes à l'apprentissage

Lycée Pierre de Coubertin

Meaux (77)

- Bac Pro Aéronautique option Avionique
- Bac Pro Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Electrotechnique (CIEL)
- Bac Pro Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés (MELEC)
- BTS Conception et Réalisation de Système Automatiques (CRSA)
- BTS Electrotechnique

Greta MTI77 **A**

Meaux (77)

- CAP Aéronautique option Avionique
- BTS Conception des Processus de Réalisation des Produits (CPRP), Option A production unitaire ou Option B : production sérielle

Lycée Polyvalent des Métiers Alexandre Denis

Cerny (91)

Centre agréé PART 147

- CAP Aéronautique option Avionique
- Classe de seconde Pro Métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Avionique
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Aviation générale
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à turbines (AMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à pistons (AMP)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avionique
- BTS Aéronautique
- Licences Part 66

Lycée des Métiers de l'Aérien Aristide Briand

Le Blanc-Mesnil (93)

Centre agréé PART 147

- CAP Réalisations Industrielles en chaudronnerie ou soudage (RICS)
- CAP Aéronautique option Structure (avec le Greta MTI 93) (formation continue)
- Classe de seconde Pro Métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Bac Pro Technicien(ne) en chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à turbines (AMT)

Mayotte

Lycée Polyvalent de Petite Terre

Pamandzi (976)

- Classe de seconde Pro Métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes

Normandie

Lycée Marcel Sembat **A**

Sotteville-lès-Rouen (76)

- Bac Pro Aéronautique option Systèmes

Lycée Antoine-Laurent de Lavoisier

Le Havre (76)

- CAP Réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage (RICS)
- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Bac Pro Technicien(ne) en chaudronnerie industrielle (TCI)

Pôle Formation UIMM Eure – Seine Estuaire **A**

Evreux (27)

- Bac Pro Plastiques et composites
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Bac Pro Technicien(ne) en chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Technicien(ne) en réalisation de produits mécaniques (TRPM)

Pôle Formation UIMM Grand Ouest Normandie **A**

Caen (14)

- CAP réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage (RICS)
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie Industrielle (TCI)
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM)
- BTS Conception des processus de réalisation de produits (CPRP)
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)
- BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques (CRSA)
- BTS Maintenance des systèmes, option Systèmes de production (MSP)
- BTS Electrotechnique (ELECT)

LES ETABLISSEMENTS qui préparent à des diplômes aéronautiques

A comme Apprentissage : formations ouvertes à l'apprentissage

Alençon (61)

- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- BTS Conception des produits industriels (CPI)
- BTS Maintenance des systèmes option Systèmes de production (MSP)
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)

Cherbourg-en-Cotentin (50)

- CAP Réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage (RICS)
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- BTS Maintenance des systèmes option Systèmes de production (MSP)
- BTS Electrotechnique (ELECT)
- BTS Conception des Produits Industriels (CPI),
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI) (Rentrée 2024)

Vire (14)

- BTS Maintenance des systèmes, option Systèmes de production (MSP)

Nouvelle-Aquitaine

Lycée Edouard Branly **A**

Châtelleraut (86)

- Bac Pro Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Electronique (CIEL)
- Bac Pro Microtechniques
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- BTS Conception et industrialisation en microtechniques (CIM)
- BTS Electrotechnique
- BTS Maintenance des Systèmes de Production (MSP)

Lycée Professionnel Réaumur

Poitiers (86)

- CAP Réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage (RICS) option Chaudronnerie
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM)
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en chaudronnerie aéronautique et spatiale
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en soudage

Lycée Professionnel Flora Tristan

Camblanes et Meynac (33)

- Classe de seconde Pro Métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes (section franco-allemande)
- Bac Pro Aéronautique option Avionique
- BTS Aéronautique

CFAI Aquitaine **A**

Bruges (33)

- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Bac Pro Aéronautique option Avionique (1 an)
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes (1 an)
- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM)
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- BAC Pro Aviation générale
- BTS Aéronautique
- BTS Maintenance des Systèmes de Production (MSP)
- BTS Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Electronique (CIEL)
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)
- BTS Electronique (ELECT)
- BTS Conception des processus de réalisation de produit (CPRP)
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) de soudage

CFA AEROCAMPUS Aquitaine **A**

Latresne (33)

- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avionique
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à turbines (AMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Hélicoptères à moteurs à turbines (HMT)

Lycée Sainte Famille Saintonge **A**

Bordeaux (33)

- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- Bac Pro Microtechniques
- BTS Conception et Industrialisation en Microtechniques (CIM)
- BTS Electrotechnique

A comme Apprentissage : formations ouvertes à l'apprentissage

Lycée Jean Taris **A**

Label Lycée Polyvalent des Métiers de l'Aéronautique

Peyrehorade (40)

Centre agréé PART 147

- Classe de seconde Pro Métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Aéronautique option Avionique
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à turbines (AMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Hélicoptères à moteurs à turbines (HMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avionique
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)
- BIA Brevet d'Initiative Aéronautique

Lycée Polyvalent Marcel Dassault **A**

Rochefort (17)

- CAP Composites, plastiques chaudronnés
- Classe de Seconde, métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Aérostructure
- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM)
- option Réalisation et suivi de productions, Label aéronautique
- option Réalisation et maintenance des outillages
- Bac Pro Plastiques et composites
- BTS Aéronautique
- BTS Europlastics et Composites
- BTS Conception des processus de réalisation de produit (CPRP)

EETAEE

Ecole d'Enseignement Technique de l'Armée de l'Air et de l'Espace

Saintes (17)

- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Aéronautique option Avionique
- Bac Pro Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Electrotechnique (CIEL) et Systèmes Numériques (SN) option réseaux informatiques et systèmes communicants RISC en terminale

NB : Ecole de formation militaire qui combine une formation académique et une formation militaire. Les élèves ayant obtenu un bac professionnel ont des places réservées au sein de l'école des sous-officiers de Rochefort dans les spécialités correspondantes à leur filière d'origine.

Lycée Bernard Palissy

Saintes (17)

- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM)
- Bac Pro Organisation du Transport de Marchandises (OTM)
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Bac Pro Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique (CIEL)
- BTS Electronique (ELECT)
- BTS Conception de Produits Industriels (CPI)

EFSOAAE - Ecole de Formation des Sous-Officiers de l'Armée de l'Air et de l'Espace

Saint-Agnant (17)

- BTS Aéronautique (15 à 17 mois)

Lycée Professionnel Jehan Duperier

Saint-Médard-en-Jalles (33)

- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Cybersécurité, Informatique et réseaux, Electronique (CIEL)
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en Chaudronnerie Aéronautique et Spatiale (MCTCAS)
- BIA Brevet d'Initiation Aéronautique

Lycée Professionnel Marcel Dassault

Mérignac (33)

- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- Bac Pro technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM) option Réalisation et suivi de production

Lycée Gaston Barré

Niort (79)

- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en Peinture aéronautique

LES ETABLISSEMENTS qui préparent à des diplômes aéronautiques

A comme Apprentissage : formations ouvertes à l'apprentissage

Pôle Formation UIMM Adour (CFAI) **A**

Pau (64)

- Bac Pro Pilote de ligne de production (PLP)
- Opérateur en peinture aéronautique

Assat (64), Tarnos (40)

- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM)
- Bac Pro Pilote de ligne de production
- Titre Professionnel opérateur régleur en usinage assisté par ordinateur
- Titre Professionnel technicien(ne) de maintenance industrielle
- Titre Professionnel technicien(ne) supérieur de maintenance industrielle
- BTS Maintenance des systèmes) option Systèmes de Production (MSP)
- BTS Conception des processus de réalisation de produits (CPRP)
- BTS Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Electronique (CIEL)
- CQPM Technicien de Maintenance industrielle
- CQPM Monteur Câbleur en Equipements électriques
- CQPM Opérateur en Maintenance industrielle
- CQPM Chaudronnier d'atelier
- CQPM Tuyauteur industriel
- CQPM Soudeur industriel
- CQPM Chaudronnerie aéronautique pour Ajusteurs
- CQPM Chaudronnier / Chaudronnière aéronautique
- CQPM Opérateur(trice) Régleur(se) sur machine outils à commande numérique (MOCN)
- CQPM Technicien d'usinage sur MOCN
- CQPM Rectifieur(euse) sur machine conventionnelle et/ou numérique
- CQPM Ajustage Montage de structures aéronefs
- CQPM Contrôleur(euse) en métrologie tridimensionnelle
- CQPM Contrôleur(euse) en métrologie dimensionnelle
- CQPM Technicien Préparateur Méthodes de fabrication aéronautique et spatiale
- CQPM Technicien de Gestion industrielle
- CQPM Technicien en Industrialisation et en amélioration des processus
- CQPM Inspecteur Qualité
- CQPM Technicien de la Qualité

Occitanie

Lycée Professionnel des Métiers Eugène Montel

Colomiers (31)

- CAP Réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage (RICS)
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI) avec coloration chaudronnerie aéronautique
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en Chaudronnerie aéronautique et spatiale
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en Soudage
- BTS Conception et réalisation de chaudronnerie industrielle (CRCI)
- CQPM Ajusteur monteur de structures aéronautiques
- CQPM Chaudronnier-ière aéronautique
- CQPM Chaudronnier d'atelier
- Titre Professionnel soudeur

Lycée Emmanuel d'Alzon **A** et CFA de l'Institut Emmanuel d'Alzon

Nîmes (30)

- Bac pro Aéronautique option Systèmes
- Bac pro Aéronautique option Avionique
- Certificat de Spécialisation B 1.1
- Certificat de Spécialisation B2
- BTS Aéronautique
- BIA Brevet d'Initiative Aéronautique

ESMA Aviation Academy

En collaboration avec Montpellier Business School

Mauguio (34)

- ATPL Licence



Lycée Airbus - Techniciens aéronautiques option systèmes © Lycée Airbus

A comme Apprentissage : formations ouvertes à l'apprentissage

Lycée Airbus

Lycée Professionnel Privé des Métiers de l'Aéronautique

Toulouse (31)

- CAP aéronautique option Structure (en 1 an)
- CAP aéronautique option Avionique (Intégrateur Cabine) en 1 an
- Classe de seconde Pro Métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Bac Pro Aéronautique option Avionique
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Technicien(ne) en chaudronnerie industrielle (TCI) avec coloration chaudronnerie aéronautique
- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM) option Réalisation et suivi de productions
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en peinture aéronautique
- BTS Aéronautique
- BTS Maintenance des systèmes de production – Master classes filière aéronautique

Lycée Pierre Paul Riquet, Lycée de l'Espace

Saint-Orens (31)

- Parcours Espace de la Seconde à la Terminale

Pôle formation UIMM Occitanie **A**

Site de Beauzelle (31)

- Bac Pro Aéronautique option système
- Bac Pro Technicien(ne) en chaudronnerie industrielle
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- Bac Pro Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Electronique (CIEL)
- Bac Pro Technicien(ne) en chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM) option Réalisation et suivi de productions
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en Soudage
- BTS Aéronautique
- BTS Conception des produits industriels (CPI)
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)
- BTS Conception des processus de réalisation de produits (CPRP)
- BTS Maintenance des systèmes, option systèmes de production (MSP)
- BTS Cybersécurité, informatique et réseaux, électronique (CIEL) option IR et ER

Site de Cambes (46)

- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM) option Réalisation et suivi de productions
- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Titre Professionnel Technicien(ne) de Contrôle et de Métrologie Industrielle

Site de Baillargues (34)

- CAP Réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage RICS
 - Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
 - Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
 - Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
 - Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM)
 - Bac Pro Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL)
 - Certificat de Spécialisation Soudage
 - BTS Conception des processus de réalisation de produits (CPRP)
 - BTS Conception des produits industriels (CPI)
 - BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)
 - BTS Cybersécurité, informatique et réseaux, électronique (CIEL) - Option A : Informatique et Réseaux
 - BTS Cybersécurité, informatique et réseaux, électronique (CIEL) - Option B : Electronique et Réseaux
- Site de Laudun l'Ardoise (30)
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
 - BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)

Lycée La Découverte **A**

Décazeville (12)

- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Plastiques et Composites
- BTS Conception des processus de réalisation de produits (CPRP)
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en soudage avec le GRETA
- BIA Brevet d'Initiative Aéronautique

Lycée des métiers Champollion

Figeac (46)

- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM)
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- BTS Conception des processus de réalisation de produits (CPRP)
- BIA Brevet d'Initiation Aéronautique

LES ETABLISSEMENTS qui préparent à des diplômes aéronautiques

A comme Apprentissage : formations ouvertes à l'apprentissage



Lycée Henri Potez - STELIA Aerospace - Hall technique
© Lycée Henri Potez - STELIA Aerospace

Lycée Polyvalent Saint Exupéry **A**

Label : Lycée des Métiers de la productique et de la maintenance aéronautique

Blagnac (31)

Centre agréé PART 147

- Classe de seconde Pro Métiers de l'aéronautique
- Classe de seconde Pro Métiers de la réalisation d'ensembles mécaniques et industriels
- Classe de seconde Pro Métiers du pilotage et de la maintenance d'installations automatisées
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Bac Pro Aéronautique option Avionique
- Bac Pro Technicien(ne) en réalisation de produits mécaniques (TRPM) option Réalisation et suivi de productions (en 1 an)
- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM)
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à pistons (AMP)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à turbines (AMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avionique
- BTS Aéronautique
- CQPM Intégrateur câbleur aéronautique
- CQPM Ajusteur Monteur de Structure aéronautique
- CQPM Assembleur Monteur de Systèmes mécanisés
- CQPM Inspecteur qualité
- CQPM Assembleur Composite aéronautique
- CQPM Opérateur(trice) Régleur(se) sur machine outils à commande numérique (MOCN)
- CQPM Technicien d'Usinage sur MOCN
- CQPM Technicien Préparateur méthodes de fabrication aéronautique et spatiale
- CQPM Agent de Contrôle Qualité dans l'Industrie
- Licences Part 66 B1.1, B1.2 et B2
- BIA Brevet d'Initiative Aéronautique

Lycée Polyvalent Jean Dupuy **A**

Tarbes (65)

- Classe de seconde Pro Métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)
- Bac Pro Technicien(ne) Modeleur maquettiste (TM)
- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM) option Réalisation et suivi de productions
- Bac Pro Traitements des matériaux
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en chaudronnerie aéronautique et spatiale
- BTS Conception des produits industriels (CPI)
- BTS Conception de processus et réalisation de produits (CPRP)
- BTS Maintenance des systèmes option Systèmes de production (MSP)
- BTS Electrotechnique (ET)
- BTS Traitement des matériaux (TM) option A Traitements Thermiques et option B Traitements de surfaces
- CQPM Ajusteur monteur de structures aéronautiques
- CQPM Opérateur en matériaux composites haute performance
- CQPM Chaudronnier-ière aéronautique
- CQPM Opérateur régleur sur machine-outil à commande numérique
- CQPM Chaudronnerie d'atelier

Lycée Antoine Bourdelle **A**

Montauban (82)

- Bac Pro Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Electronique (CIEL)
- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de Produits Mécaniques (TRPM)
- BTS Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Electronique (CIEL) Option Informatique et Réseaux, Option Electronique et Réseaux
- BTS Conception des Processus de Réalisation de Produits (CPRP)
- BTS Conception Réalisation de Systèmes Automatiques (CRSA)

Lycée Frédéric Mistral **A**

Nîmes (30)

- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Aéronautique option Avionique
- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Certificat de Spécialisation B2
- BIA Brevet d'Initiative Aéronautique

A comme Apprentissage : formations ouvertes à l'apprentissage

Lycée Polyvalent Joseph Galliéni

Toulouse (31)

- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en Peinture aéronautique
- FCIL Aéronautique Bâche Mobilité (ABM)

Pôle Formation UIMM Adour (CFAI) **A**

Lanne (65)

- CAP Réalisations Industrielles en Chaudronnerie ou Soudage (RICS) option Chaudronnerie
- Bac Pro Aéronautique Option Systèmes
- Bac Pro Aéronautique Option Structure
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie Industrielle (TCI)
- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM), option Réalisation et suivi de productions
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)
- CQPM communs avec les sites de Nouvelle-Aquitaine de l'UIMM – Pôle Formation Adour

Lycée des Métiers Clément Ader **A**

Samatan (32)

- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de Produits Mécaniques (TRPM)
- Bac Pro Métiers de l'Électricité et ses Environnements Connectés (MELEC)
- Bac Pro Maintenance des Systèmes de Production Connectés (MSPC)
- BTS Conception des Processus de Réalisation de Produits (CPRP)



AFMAE - Apprentis en Bac pro aéronautique option systèmes © C. PARTAIX/AFMAE

Pays de La Loire

Fab'Academy du Pôle formation UIMM **A**

Nantes et Saint-Nazaire (44)

- CAP Aéronautique option Structure
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (TRPM) option Réalisation et suivi de productions
- Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC) en 1 an
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en chaudronnerie aéronautique et spatiale
- BTS Conception des processus de réalisation de produits (CPRP)
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)
- BTS Maintenance des systèmes option Systèmes de production (MSP)
- BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques (CRSA)
- BTS Conception des produits industriels (CPI)
- CQPM Intégrateur câbleur aéronautique
- CQPM Ajusteur Assembleur de structure aéronautique Composite
- CQPM Assembleur Monteur de systèmes mécanisés
- CQPM Opérateur en Matériaux composites haute performance
- CQPM Etancheur aéronautique
- CQPM Agent de contrôle qualité dans l'industrie
- CQPM Inspecteur Qualité

Lycée Polyvalent de Pontchâteau **A**

Pontchâteau (44)

- CAP Aéronautique option Avionique
- Bac Pro Technicien(ne) en chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)

LES ETABLISSEMENTS qui préparent à des diplômes aéronautiques

A comme Apprentissage : formations ouvertes à l'apprentissage

Lycée des Métiers Brossaud-Blanchon **A**

Saint-Nazaire (44)

- Classe de seconde Pro Métiers de l'aéronautique
 - Bac Pro Aviation générale
 - Bac Pro Aéronautique option Avionique
 - Bac Pro Technicien(ne) en réalisation de produits mécaniques (TRPM) option Réalisation et suivi de productions
 - Bac Pro Technicien(ne) en Chaudronnerie industrielle (TCI)
 - Certificat de Spécialisation Soudage
- En partenariat avec le GRETA :
- CQPM Ajusteur Assembleur de structures aéronefs
 - CQPM Intégrateur câbleur aéronautique
 - CQPM Assembleur systèmes mécanisés

Lycée Aristide Briand **A**

Saint-Nazaire (44)

- BTS Aéronautique
- BTS Conception de processus de réalisation de produits (CPRP)
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)
- BTS Electrotechnique

Lycée Professionnel Louis-Jacques Goussier

Rézé (44)

- Bac Pro Technicien(ne) en réalisation de produits mécaniques (TRPM)

Lycée Professionnel les Savarières **A**

Saint-Sébastien sur Loire (44)

Avec les Greta-CFA de l'Académie de Nantes :

- CAP Composites plastiques chaudronnées
- Bac Pro Plastiques et composites
- BTS EuroPlastics et composites

Provence-Alpes-Côte-d'Azur

Lycée Jean Perrin **A**

Marseille (13)

- CAP Réalisations Industrielles en chaudronnerie
- Bac Pro Plastiques et composites
- Bac Pro Technicien(ne) en chaudronnerie industrielle (TCI)
- Bac Pro Modélisation et prototypage 3D
- Bac Pro Technicien en réalisation de produits mécaniques (TRPM)
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- BTS Conception de processus et de réalisation de produits (CPRP)
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)

Lycée Pierre Mendès France et le Greta – CFA Provence **A**

Lycée des Métiers de l'Aéronautique

Vitrolles (13)

Centre agréé PART 147

- CAP Aéronautique option Structure
- CAP Aéronautique option Avionique
- Classe de seconde Pro Métiers de l'aéronautique
- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Aéronautique option Structure
- Bac Pro Aéronautique option Avionique
- Bac Pro Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Electronique (CIEL)
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Bac Pro Microtechniques
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à turbines (AMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à pistons (AMP)
- BTS Aéronautique
- BTS Conception et industrialisation en microtechniques (CIM)
- BTS Contrôle industriel et régulation automatique (CIRA)
- Divers CQPM aéronautiques
- Licences Part 66 B1.1 B1.2 B1.3

Pôle Formation UIMM Sud **A**

Istres (13)

- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Maintenance des systèmes de production connectés (MSPC)
- Bac Pro Technicien(ne) en réalisation de produits mécaniques (TRPM)
- Bac Pro Technicien(ne) en chaudronnerie industrielle (TCI)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à moteurs à turbines (AMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Hélicoptères à moteurs à turbines (HMT)
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avionique
- Certificat de Spécialisation Technicien(ne) en Soudage
- Certificat de Spécialisation Peintre aéronautique
- BTS Aéronautique
- BTS Conception des processus de réalisation de produits (CPRP)
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI)
- BTS Conception des produits industriels (CPI)
- BTS Traitement des matériaux
- BTS Europlastics et composites
- Divers CQPM aéronautiques
- Licences Part 66

A comme Apprentissage : formations ouvertes à l'apprentissage



Dassault Aviation - Mécaniciens avionique © Dassault Aviation/S.Randé

Lycée Polyvalent Les Iscles

Manosque (04)

- BTS Conception et réalisation de systèmes automatiques (CRSA)
- BTS Maintenance des Systèmes
- BIA Brevet d'Initiative Aéronautique

Lycée Polyvalent Rouvière

Toulon (83)

- Bac Pro Technicien(ne) en Réalisation de produits mécaniques (CPRP) option Réalisation et suivi de productions
- Bac Pro Etude et définition de produits industriels (modélisation et prototypage 3D)
- BTS Traitement des matériaux
- BTS Conception des produits industriels (CPI)
- BTS Conception des processus de réalisation de produits (CPRP)
- BTS Contrôle industriel et régulation automatique (CIRA)
- BTS Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Electronique (CIEL)

Lycée Aristide Briand et le Greta - CFA Alpes Provence **A**

Gap / Tallard (05)

- BTS Aéronautique

Réunion

Section d'Enseignement Professionnel du Lycée Stella

Saint-Leu (974)

Centre agréé PART 147

- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avion à moteurs à turbines (AMT)
- Licence Aéronautique Part 66 B1.1

St Barthelemy

CFA SBH **A**

Gustavia, St-Barthélemy (971)

- Bac Pro Aéronautique option Systèmes
- Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)