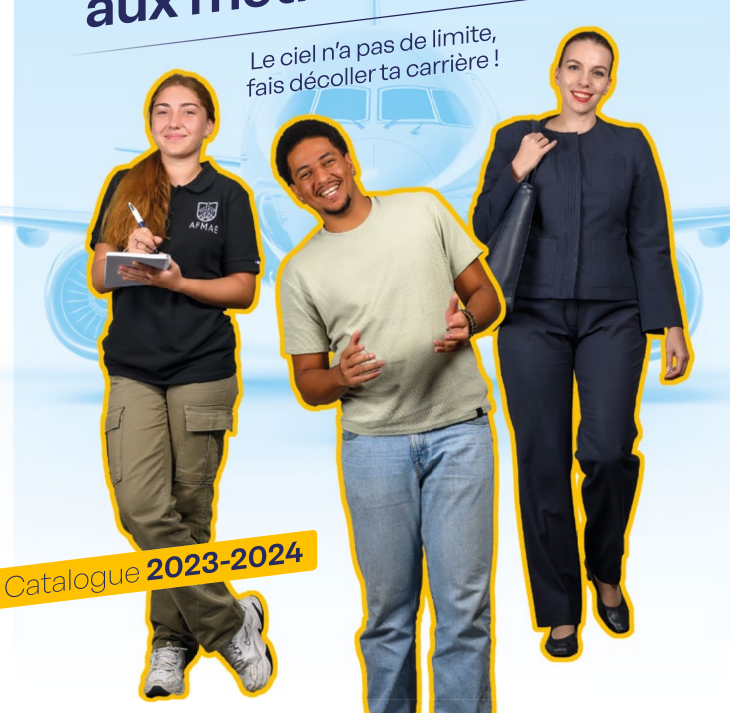


FORMEZ-VOUS aux métiers de l'aérien





L'AFMAÉ

CENTRE D'EXCELLENCE

DIPLÔMES
100%
RECONNUS
PAR L'ÉTAT

FORMATIONS ACCESSIBLES EN ALTERNANCE

Contrat d'apprentissage

Contrat de professionnalisation

Dispositif Pro A pour les salariés en mobilité L'AFMAÉ, fondée en 1996 par Air France, le Groupe ADP, la FNAM (Fédération Nationale de l'Aviation et de ses Métiers) et le GIFAS (Groupement des Industries Françaises Aéronautiques et Spatiales) est installée sur deux sites, sur l'aéroport Paris-Le Bourget, à Bonneuil-en-France, et sur le site de Paris Aéroport de Toussus-le-Noble. Cette situation en fait un élément incontournable de la formation, en particulier en Île-de-France, première région aéronautique française.

Pour la filière technique, nous proposons des baccalauréats professionnels aéronautique option avionique, systèmes ou structure, des mentions complémentaires aéronautique, des BTS ainsi que des Certificats de Qualification Professionnels (CQPM).

Concernant la filière relation client, nous proposons la Mention Complémentaire Accueil dans les Transports (MCAT) ainsi que le Certificat de Qualification Professionnelle Personnel Navigant Commercial (CQP PNC).

Plus de 99% de réussite aux examens



16
1000
formations
diplômantes, certifiantes
ou de qualification dans
les métiers de l'aérien
de la filière technique

et de la relation client



5000 stagiaires en formation continue

en formation continue



Reconnu nationalement et internationalement,

l'AFMAÉ est un acteur majeur de l'aérien, qui forme les professionnels de demain en proposant une pédagogie d'excellence et qui agit en tant qu'expert reconnu pour son expertise-conseil et sa vision stratégique du secteur.



L'excellence est **notre valeur centrale.** Elle est celle qui guide toutes les autres valeurs. L'excellence, c'est faire le choix du "meilleur" à chaque niveau et dans tous les domaines. Cela signifie que l'AFMAÉ choisit le plus haut degré de qualité dans chacune de ses actions et positions.



La polyvalence est une **force de l'AFMAÉ.** Les apprenants y développent cette vivacité d'esprit qui permet de s'adapter rapidement à chaque nouvelle situation, de trouver des solutions innovantes aux contraintes imposées, en réalisant le tout avec efficacité.



Nous enseignons l'adaptabilité et nous l'appliquons : nous développons nos programmes et nos formations pour répondre spécifiquement aux besoins de nos partenaires et à ceux du secteur de l'aéronautique. Nous construisons des programmes sur-mesure afin d'apporter la meilleure solution de formation.



Nous sommes un centre de formation qui s'inscrit dans les enjeux de demain, un lieu qui donne l'opportunité à toutes et à tous de participer aux projets d'avenir. Fort de partenariats avec des associations qui œuvrent pour l'inclusion, nous mettons en place des parcours de formation spécifiques pour que chacun accède aux métiers de demain.



Nous formons nos apprentis à faire preuve d'adaptabilité et de vivacité d'esprit pour trouver des solutions habiles. Nous proposons des programmes et des formations sur-mesure à nos partenaires afin de répondre à leurs besoins particuliers et adaptons nos enseignements aux exigences de l'industrie.



L'AFMAÉ s'ancre dans **l'expérience et le savoir-faire** partagés entre les fleurons de l'industrie française, les formateurs et les nouvelles générations. Sa stratégie pédagogique vise la différentiation des parcours, l'innovation des outils et l'accompagnement par nos formateurs experts.



NOS FORMATIONS
CONTINUES &
EN APPRENTISSAGE

FORMATIONS TECHNIQUES

Baccalauréat Professionnel Aéronautique



Durée: 2 ans (1 an option systèmes)

Rythme d'alternance: en moyenne 2 semaines en entreprise et 2 semaines à l'AFMAÉ

Option Avionique Option Systèmes **Option Structure**

Code RNCP: RNCP37928 - Certificateur: ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse -

Date d'enregistrement : 28/07/2023

Mention Complémentaire Aéronautique



Diplôme d'État

Durée: 1 an

Rythme d'alternance: 6 à 8 semaines en entreprise et 1 semaine à l'AFMAÉ

Option Avionique Option Avions à Moteurs à Turbines (AMT)

Code RNCP: RNCP37924 - Certificateur: ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse -Date d'enregistrement : 28/07/2023

Brevet de Technicien Supérieur Aéronautique



Diplôme d'État

Durée: 2 ans

Rythme d'alternance: en moyenne 2 semaines en entreprise et 2 semaines à l'AFMAÉ

Code RNCP: RNCP37706 - Certificateur: ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse -Date d'enregistrement : 26/06/2023

Certificat de Qualification 🙃 Professionnel (CQPM)



Durée: 3 mois

Stage de 3 mois à l'issue de la formation

Certificateur : ministère du Travail, du Plein emploi et de l'Insertion











Mention Complémentaire Accueil 🐵 dans les Transports (MCAT)



Diplôme d'État

Durée: 1 an

Rythme d'alternance : en moyenne 2 semaines

en entreprise et 2 semaines à l'AFMAÉ

Code RNCP: RNCP38225 - Certificateur:

ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse -

Date d'enregistrement : 08/11/2023

Certification de Qualification Professionnelle Personnel Navigant Commercial (CQP PNC)



Durée: 1 an

Rythme d'alternance: 3 x 2 semaines à l'AFMAÉ,

le reste du temps en entreprise





NOS FORMATIONS TECHNIQUES



La mécanique aéronautique est un métier de **précision**, de **rigueur** et de **minutie**. Notre centre de formation offre des **plateaux techniques** exceptionnels qui permettent une **pédagogie immersive**. Toutes nos exceptions sont accessibles aux personnes en situation de handicap.

Devenez...

- Ajusteur monteur aéronautique
- Chaudronnier aéronautique
- Électronicien aéronautique
- Mécanicien aéronautique
- Monteur câbleur aéronautique
- Stratifieur-drâpeur aéronautique
- Technicien d'essais en aéronautique
- Technicien maintenance aéronautique
- Contrôleur / Inspecteur qualité

BACCALAURÉ<u>AT</u>

Baccalauréat Professionnel Aéronautique option Avionique, Systèmes ou Structure

$\ \, \hbox{Rythme d'alternance:}$

2 semaines école / 2 semaines entreprises

Code RNCP : RNCP37928 - Certificateur : ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse -Date d'enregistrement : 28/07/2023

« C'est une fierté pour nous. Parce que c'est super de se dire qu'on a des vies entre nos mains. On est un peu les médecins de l'avion. »

SHAKILE, Bac Professionnel Aéronautique option Systèmes





lls nous font confiance...



AIRBUS









« Ce que je trouve excellent à l'AFMAÉ c'est l'intégration. Contrairement à ce qu'on croit, le monde de l'aéronautique n'est pas élitiste. »

JULIEN, Mention Complémentaire Aéronautique option Avions à Moteurs à Turbines

« En fonction du cours qu'on a en théorie, on a le professeur spécialisé dans ce milieu-là donc on n'est pas perdu. On nous guide vraiment sur le bon chemin et sur les bonnes bases. »

JULIEN, BTS Aéronautique

BAC + 1
Mention Complémentaire
Aéronautique option Avionique ou
Avions à Moteurs à Turbines (AMT)

Rythme d'alternance :

1 semaine école / 6 à 8 semaines en entreprise

Code RNCP: RNCP37924 - Certificateur: ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse -Date d'enregistrement: 28/07/2023



Rythme d'alternance :

2 semaines école / 2 semaines entreprises

Code RNCP: RNCP37706 - Certificateur: ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse -Date d'enregistrement: 26/06/2023



JOS FORMATIONS





Le Certificat de Qualification Professionnel (CQPM) est un certificat reconnu sur le plan national pour tous les métiers de l'industrie. Il certifie les capacités professionnelles pour la qualification désirée. Il assure une reconnaissance professionnelle et sociale sur le plan national par les entreprises de la branche métallurgie. Diplômé ou non, à la recherche d'un emploi ou déjà en poste, les CQP permettent d'**accéder à différentes** catégories d'emploi. Toutes nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.

CQPM 007

CQP Opérateur(trice) matériaux composites hautes performances

Durée: 57 jours

Rythme d'alternance : 3 mois à l'AFMAÉ et 6 mois

en stage en entreprise

Code RNCP: RNCP36310 - Certificateur: UIMM / Commission paritaire nationale de l'emploi de la métallurgie -

Date d'enregistrement : 25/03/2022

CQP Assembleur(se) monteur(se) de systèmes mécanisés

Durée: 57 jours

Rythme d'alternance: 3 mois à l'AFMAÉ et 6 mois

en entreprise

Code RNCP: RNCP36377 - Certificateur: UIMM / Commission paritaire nationale de l'emploi de la métallurgie -

Date d'enregistrement : 25/04/2022

CQPM 206

CQP Intégrateur(trice) câbleur aéronautique

Durée: 39 jours

Rythme d'alternance : 2 mois à l'AFMAÉ et 6 mois

en entreprise

Code RNCP: RNCP36700 - Certificateur: UIMM / Commission paritaire nationale de l'emploi de la métallurgie -

Date d'enregistrement : 20/07/2022





CQPM 306

CQP Inspecteur(trice) Qualité

Durée: 57 iours

Rythme d'alternance: 3 mois à l'AFMAÉ et 6 mois

en stage en entreprise

Code RNCP: RNCP34239 - Certificateur: UIMM / Commission

paritaire nationale de l'emploi de la métallurgie -

Date d'enregistrement: 10/10/2019

CQPM 207

CQP Peinture aéronautique et spatial

Durée: 50 jours

Rythme d'alternance : 3 mois à l'AFMAÉ et 6 mois

en stage en entreprise

Code RNCP: RNCP36979 - Certificateur: UIMM / Commission

paritaire nationale de l'emploi de la métallurgie

Date d'enregistrement : 24/10/2022

CQPM 289

CQP Intégrateur(trice) cabine aéronautique

Durée: 55 jours

Rythme d'alternance : 3 mois à l'AFMAÉ et 6 mois

en stage en entreprise

Code RNCP: RNCP36363 - Certificateur: UIMM / Commission

paritaire nationale de l'emploi de la métallurgie -

Date d'enregistrement : 25/04/2022

CQPM 187

CQP Ajusteur(se) assembleur de structure d'aéronefs

Durée: 57 jours

Rythme d'alternance : 3 mois à l'AFMAÉ et 6 mois

en entreprise

Code RNCP: RNCP36086 - Certificateur: UIMM / Commission

paritaire nationale de l'emploi de la métallurgie -

Date d'enregistrement: 15/12/2021

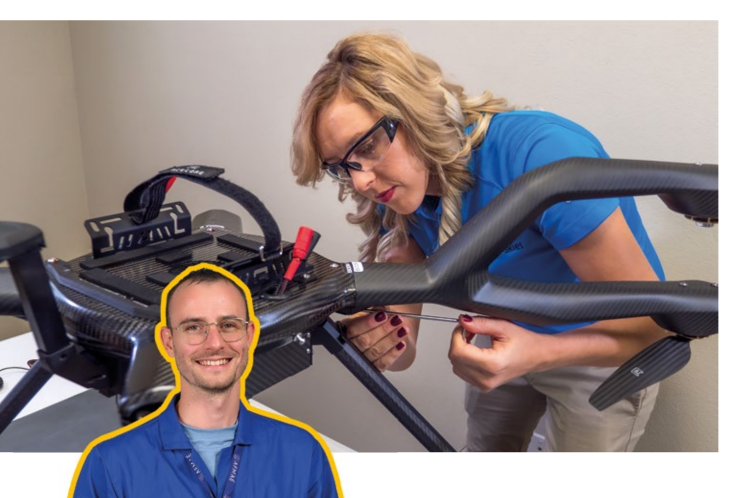


lls nous font confiance...

AIRBUS

AIRFRANCE /
INDUSTRIES





« Ce que j'aime aujourd'hui ici à l'AFMAÉ, c'est qu'on apprend tous les jours. Ça m'apprend aussi des choses dans ma vie personnelle. Écouter, être méticuleux, c'est hyper important dans la vie de tous les jours. »

NICOLAS, Certificat de Qualification Professionnel Opérateur matériaux composites hautes performances (CQPM 007)



NOS FORMATIONS RELATION CLIENT



Les métiers d'agent d'escale et de personnel navigant commercial sont des métiers alliant **rigueur, dynamisme**, excellent **sens du contact** et bonne **gestion du stress**. Un bon niveau d'anglais conversationnel est indispensable. Toutes nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.



Durée: 12 mois

Rythme d'alternance: en moyenne 4 semaines en entreprise et 3 semaines à l'AFMAÉ

Code RNCP: RNCP38225 - Certificateur: ministère de l'Éducation

nationale et de la Jeunesse - Date d'enregistrement : 08/11/2023

« On nous apprend les langues, notamment l'anglais. Et également la sécurité, ce qui est très important pour cette formation.»

LAURIE, Mention Complémentaire Accueil dans les Transports



lls nous font confiance...

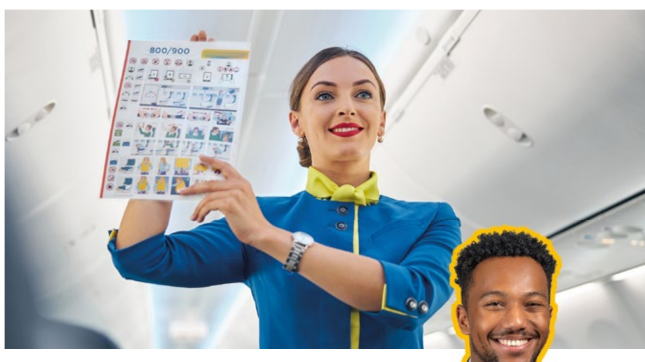
AIRFRANCE /











Certification de Qualification Professionnelle Personnel Navigant Commercial

Durée: 12 mois

Rythme d'alternance : 3 x 2 semaines à l'AFMAÉ,

le reste du temps en entreprise Code RNCP: RNCP38225 - Certificateur:

CPNE du personnel navigant des entreprises de transport aérien

« Être PNC, c'est la combinaison parfaite de ma passion pour l'aviation, de mon désir de découvrir de nouveaux horizons et du service aux autres. »

THOMAS, Certificat de Qualification Professionelle Personnel Navigant Commercial





LICENCES PART66



Licence Part 66 B1.1 EASA



Durée: 64 jours

Module 1...... Mathématiques

Module 2..... Physique

Module 3...... Principes essentiels d'électricité Module 4...... Principes essentiels d'électronique

Module 5...... Techniques numériques / systèmes

d'instrumentation électronique

Module 6...... Matériaux et matériels Module 7A..... Procédure d'entretien Module 8...... Aérodynamique de base

Module 9A Facteurs humains

Module 10..... Législation aéronautique Module 11A.... Aérodynamique des avions à turbines, structure et systèmes

Module 15 Turbine à gaz





Licence Part 66 B2 EASA



Durée: 61 jours

Module 1..... Mathématiques

Module 2..... Physique

Module 3...... Principes essentiels d'électricité Module 4...... Principes essentiels d'électronique Module 5 Techniques numériques / systèmes

d'instrumentation électronique

Module 6...... Matériaux et matériels

Module 7A..... Procédure d'entretien

Module 8...... Aérodynamique de base

Module 9A Facteurs humains

Module 10..... Législation aéronautique

Module 13 Aérodynamique des aéronefs,

structures et systèmes

Module 14..... Propulsion

Code: RS5627 - Certificateur: ministère de la Transition

écologique et de la Cohésion des territoires

Date d'enregistrement : 29/11/2021

Pour connaître le prix des modules, merci de faire une demande de devis à notre service commercial à servicecommercial@afmae.fr

BREVET D'INITIATION AÉRONAUTIQUE (BIA)





Brevet d'Initiation Aéronautique (BIA)

Durée : formation en ligne sur la plateforme Aérogligli

Âge: à partir de 13 ans

Prix : $105 ext{ } ext{€}$ (ou $78,75 ext{ } ext{€}$ pour les apprentis et personnels AFMAÉ). Couvre les frais d'inscription à l'examen et l'inscription à la plateforme de formation valable 9 mois.

Objectif: délivré conjointement par l'Éducation Nationale et le ministère des Transports et de la Mobilité durable, le BIA permet de donner plus de sens à la formation scolaire, d'aborder les différentes facettes du domaine aéronautique et spatial et découvrir les filières menant aux carrières de ce secteur dans lequel il existe des débouchés variés. L'obtention du BIA permet en outre le droit à des bourses pour apprendre à piloter et obtenir la licence de pilote privé européen (PPL).

Modules: Règlementation, Navigaton, Sécurité des Vols, Météorologie, Étude des aéronefs, Aérodynamique, Histoire « Le BIA, c'est incroyable! J'avais trop envie de le passer. Pour moi, c'était un premier pas vers mon rêve de piloter un jour. »

ANDROU, Bac Professionnel Aéronautique option Systèmes





Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires



UN ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ DANS VOTRE PARCOURS D'INSCRIPTION

POURQUOI CHOISIR L'ALTERNANCE?

Bénéficier d'une formation gratuite et rémunérée

Développer des compétences pratiques en offrant une expérience concrète du monde professionnel Trouver une entreprise d'accueil pour un contrat en alternance peut se révéler être un vrai défi. Pas de problème, l'AFMAÉ est là pour vous aider!

En effet, nous sommes en partenariat avec plus d'une quarantaine d'entreprises qui nous font confiance depuis de nombreuses années. Elles font appel à nos équipes en proposant leurs offres d'alternance dans différents secteurs d'activité.

Après avoir réussi la sélection aux entretiens de l'AFMAÉ, votre CV sera mis à la disposition des ressources humaines de nos entreprises partenaires qui entreront directement en contact avec vous.





Nos certifications et agréments

L'excellence de notre centre de formation est reconnue par l'obtention de certifications (Qualiopi, Certimétal, INRS), d'un agrément (agrément européen EASA PART 147) et de labels (Empl'itude, Pro Tarmac).

Tous ces labels, certifications, et agréments démontrent notre engagement à fournir des formations de qualité supérieure.













Avec le soutien de la Région Île-de-France









Chemin de la Piste Bât. 385 CS 90051 95500 Bonneuil-en-France Tél.: 01 48 16 23 34







