



**AFMAÉ**  
FORMER POUR L'AÉRIEN DE DEMAIN

# FORMEZ-VOUS aux métiers de l'aérien



Le ciel n'a pas de limite,  
fais décoller ta carrière !



Catalogue **AFMAÉ**

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 l'Aérodrome Paris-Saclay-Versailles à Toussus-le-Noble. Cette situation en fait un élément incontournable de la formation, en particulier en Île-de-France, première région aéronautique française.

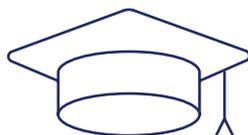
Pour la filière technique, nous proposons des baccalauréats professionnels aéronautique option avionique, systèmes ou structure, des Certificats de Spécialisation aéronautique, des BTS ainsi que des Certificats de Qualification Professionnelle (CQP).

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

Plus de  
**96 %**  
de réussite  
aux examens



**18**  
formations  
diplômantes, certifiantes  
ou de qualification dans  
les métiers de l'aérien  
de la filière technique  
et de la relation client



**10 000**  
apprenants  
formés  
depuis 1996

dont

**2000**  
salariés  
en formation continue

dont

**5000**  
stagiaires  
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.



## EXCELLENCE

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.



## DIVERSITÉ

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.



## POLYVALENCE

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.



## INNOVATION

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.



## ADAPTABILITÉ

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.



## TRANSMISSION

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 différenciation des parcours, l'innovation des outils et l'accompagnement par nos formateurs experts.

# NOS FORMATIONS CONTINUES & EN APPRENTISSAGE

## FORMATIONS TECHNIQUES

### Baccalauréat Professionnel CFA Aéronautique

#### Diplôme d'État

**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

### Certificat de Spécialisation Aéronautique CFA

#### 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 CFA 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 Professionnelle (CQP) FC

**Durée :** 3 mois

**Stage de 3 mois** à l'issue de la formation

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



CFA Contrat  
d'apprentissage  
(16 à 29 ans sauf  
RQTH)

FC Contrat Pro / Dispositif Pro A  
CPF / Fonds propres  
apprenant ou entreprise



## FORMATIONS RELATION CLIENT

### Certificat de Spécialisation Accueil CFA dans les Transports (CS AT)

**Diplôme d'État**

**Durée :** 1 an

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

Code RNCP : RNCP38225 – Certicateur :  
ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse –  
Date d'enregistrement : 08/11/2023

### Certificat de Qualification Professionnelle FC 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 formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.

## Devenez...

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

## BACCALAURÉAT

### Baccalauréat Professionnel Aéronautique option Avionique, Systèmes ou Structure

#### Rythme d'alternance :

2 semaines école / 2 semaines entreprises

Code RNCP : RNCP37928

Codes diplômes : 40025302 (Avionique), 40025303 (Systèmes), 40025304 (Structure)

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**





Ils nous font confiance...



**AIRBUS**

**AIRFRANCE  
INDUSTRIES**

**DASSAULT  
FALCON SERVICE**  
A Dassault Aviation Company

**iGO  
SOLUTIONS**

**CRMA**

« 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, Certificat de Spécialisation Aéronautique option Avions à Moteurs à Turbines**

**BAC + 1**

**Certificat de Spécialisation  
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

Codes diplômes : 46125309 (AMT), 46125312 (Avionique)

Certificateur : ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse

Date d'enregistrement : 28/07/2023

**BAC + 2**

**BTS Aéronautique**

**Rythme d'alternance :**

2 semaines école / 2 semaines entreprises

Code RNCP : RNCP38576

Code diplôme : 32025302

Certificateur : ministère de l'Enseignement supérieur et de la recherche

Date d'enregistrement : 23/01/2024

« 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**

# NOS FORMATIONS

## CQP



Le **Certificat de Qualification Professionnelle (CQP)** 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

### CQPM 082

#### 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 jours

**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



Il<sup>s</sup> nous font confiance...

**AIRBUS**

**AIRFRANCE** /  
**INDUSTRIES**

**SAFRAN**



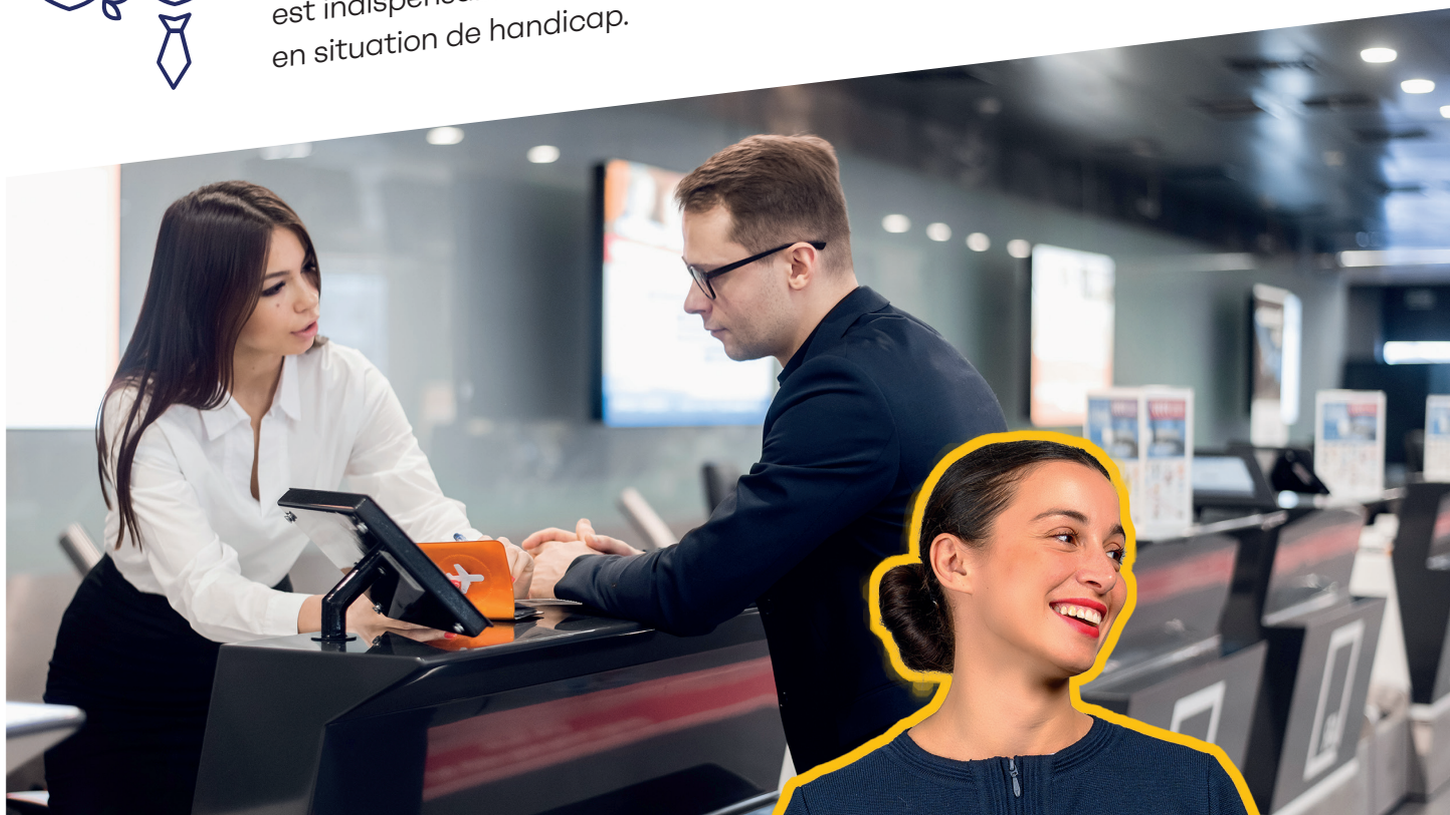
« Ce que j'aime aujourd'hui ici à l'AFMAÉ, c'est qu'on apprend tous les jours. Ça m'apprend aussi des choses dans ma vie personnelle. Écouter, être méticuleux, c'est hyper important dans la vie de tous les jours. »

**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.



## Certificat de Spécialisation Accueil dans les Transports

### Diplôme d'État

**Durée** : 12 mois

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

Code RNCP : RNCP38225

Code diplôme : 46131101

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**, Certificat de Spécialisation Accueil dans les Transports



Ils nous font confiance...

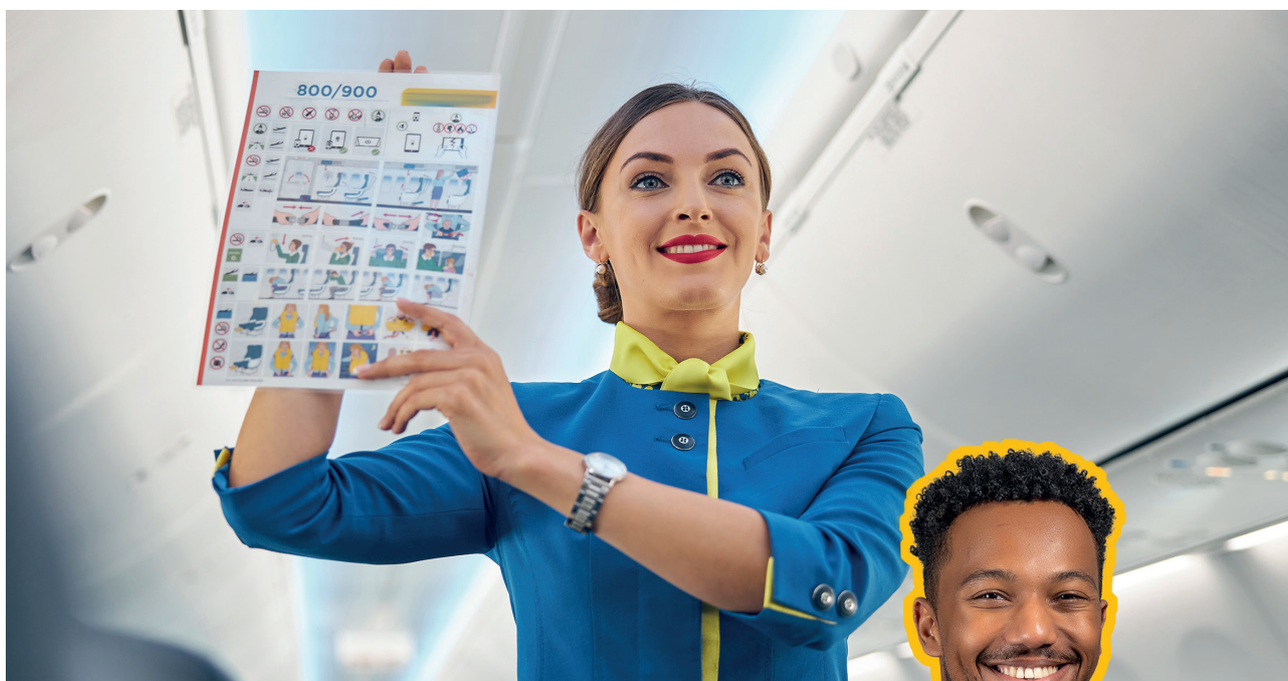
**AIRFRANCE** 

 **transavia**

 **eurostar**

**ASL**  
AIRLINES  
FRANCE

 **GROUPE  
EUROPE  
HANDLING**



### **Certificat 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

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 Professionnelle Personnel Navigant Commercial**



# LICENCES PART66



## Licence Part 66 B1.1



**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 7 ..... Procédure d'entretien
- Module 8 ..... Aérodynamique de base
- Module 9 ..... Facteurs humains
- Module 10 ..... Législation aéronautique
- Module 11 ..... Aérodynamique des avions à turbines, structure et systèmes
- Module 15 ..... Turbine à gaz
- Module 17 ..... Hélice

Code : RS5623 –  
Certificateur :  
ministère de la Transition  
écologique et de la  
Cohésion des territoires –  
Date d'enregistrement :  
26/11/2021



## Licence Part 66 B2



**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 7 ..... Procédure d'entretien
- Module 8 ..... Aérodynamique de base
- Module 9 ..... 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](mailto:servicecommercial@afmae.fr)**

# BREVET D'INITIATION AÉRONAUTIQUE (BIA)



## Brevet d'Initiation Aéronautique (BIA)

**Durée :** formation en ligne sur la plateforme Aérogligi

**Âge :** à partir de 13 ans

**Prix :** 105 € (ou 78,75 € 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 :** Règlements, Navigation, 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**

# 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





**AFMAÉ**  
FORMER POUR L'AÉRIEN DE DEMAIN

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



[www.afmae.fr](http://www.afmae.fr)

