

Vous êtes en situation de handicap et vous souhaitez vous former dans le domaine de l'industrie aérospatiale?

Alors c'est pour vous!

En 2022, **les recrutements dans l'industrie aéronautique ont repris**, avec de grands projets d'avions du futur destinés à répondre aux enjeux environnementaux auxquels participeront les futurs professionnels! Hanvol propose des **formations de 1 à 3 ans ans** qui permettront de préparer les candidats à être opérationnels, à partir 2024/2025, dans **un secteur qui connaît de forts besoins en recrutement**.

En quoi consiste le dispositif Hanvol?

- Une période d'accompagnement personnalisé par l'association Hanvol et la possibilité d'une préformation
- Un contrat d'apprentissage et/ou de professionnalisation sur 1 à 3 ans au sein d'une entreprise partenaire (qualification professionnelle validée par un Diplôme d'état ou un Titre reconnu (RNCP) ou un CQPM à des niveaux : Bac à Bac+2, Bac+3 à Bac+5)

Les pré-requis

Personnes en recherche d'emploi et bénéficiaire d'une reconnaissance de handicap au sens de la loi de 2005 :

- Titulaires CAP / BEP industriel, technique (diplôme ou titre professionnel)
- Ou titulaires ou niveau Bac industriel, technique, scientifique (diplôme ou titre professionnel)
- Ou titulaires ou niveau BTS / DUT / Licence scientifique ou Techniques industrielles (diplôme ou titre professionnel)
- Ou titulaires certification technique militaire
- et/ou personnes avec expérience professionnelle dans le domaine industriel, technique, scientifique
- Personnes habiles manuellement, rigoureuses, minutieuses, motivées, et vous appréciant le travail en équipe

Les postes à pourvoir en alternance après la période de pré-qualification

- Ajusteur-Monteur
- Chaudronnier
- Soudeur
- Opérateur sur machines à commandes numériques
- Technicien usinage
- Technicien sur équipements aéronautique
- Mécanicien aérostructure
- Mécanicien avionique
- Stratifieur
- Drapeur

La localisation des postes

- lle-de-France (Cf. ci-dessous)
- Occitanie (31 et départements limitrophes)
- Nouvelle Aquitaine (86, 33, 40, 64)
- Normandie (27,76)
- Centre-Val de-Loire (18, 36, 41)
- Pays de La Loire (44)
- PACA (13)
- Autres départements (26, 59, 74)

- Câbleur sur carte électronique
- Préparateur Méthodes
- Dessinateur Projeteur
- Technicien en conception mécanique
- Assistant Ingénieur
- Technicien de support technique
- Technicien en électronique
- Ingénieur aéronautique (développement logiciel, électronique embarquée, systèmes, structure, mécanique, ...)

Les membres de l'association







Le processus d'entrée en pré-formation (POEC)

Envoi de la candidature

CV, titre de BOETH en cours de validité (RQTH...) Préqualification téléphonique

Echange sur le parcours

et la motivation

Validation des pré-requis

Questionnaire de motivation

A compléter sur

internet

Tests en ligne ou chez Pôle emploi / Cap emploi

Aptitudes techniques,

Informations collectives (Paris / Toulouse)

Présentation du dispositif Entretiens individuels Tests, si besoin Parcours POEC (Paris / Toulouse) Mars -Mai

Remise à niveau.

visite d'entreprises

accompagnement

au projet...

Suite de parcours (Coaching / alternance)

En savoir plus

Sur les métiers: https://www.airemploi.org/

Sur l'association Hanvol : https://www.hanvol-insertion.aero/ **Témoignages :** https://www.hanvol-insertion.aero/images.php

Pour candidater

hanvol@lbdeveloppement.com Prévoir CV + diplômes + justificatif RQTH (ou autr<u>e</u> titre de BOETH)