



DEVENIR-AVIATEUR



Jeune diplômé, avec ou sans expérience professionnelle, servez votre pays en rejoignant l'armée de l'Air et de l'Espace pour vivre une expérience hors norme en soutien des opérations aériennes.

OFFICIER – Expérimentateur, expert en physique nucléaire

Poste n° 2023-650

Unité d'affectation :

EQUIPE DE MARQUE EN SÉCURITÉ NUCLÉAIRE ET NUCLÉAIRE, RADIOLOGIQUE, BIOLOGIQUE, CHIMIQUE

Base aérienne 120 – CAZAUX

DESCRIPTION DU POSTE

UNITÉ

Unité du centre d'expertise aérienne militaire, l'équipe de marque en sécurité nucléaire (SN) et nucléaire, radiologique, biologique, chimique (NRBC) assure l'expertise de l'armée de l'Air et de l'Espace dans ces deux domaines.

Ses deux missions principales sont l'expérimentation des matériels et la primo-formation.

POSTE

Vous êtes chargé :

- de conduire les évaluations des matériels de sécurité nucléaire et NRBC pour l'armée de l'Air et de l'Espace ou en coordination avec les spécialistes des autres armées ;
- de participer au recueil des expressions de besoin des forces et au suivi de développement des programmes civils et militaires ;
- de conseiller le commandement dans le domaine de la physique nucléaire (radioprotection, innovation technologique, formation).

MODALITÉS DE CANDIDATURE

Dossier de candidature à retirer et à déposer **complet** dans l'un des 48 Bureaux Air des Centres d'Information et de Recrutement des Forces Armées (CIRFA/Bureaux Air).

Liste des CIRFA et SIR sur devenir-aviateur.fr

SÉLECTION

La sélection s'effectue sur **dossier**. Elle est suivie de **tests psychotechniques**, d'une **évaluation en anglais**, d'épreuves sportives, d'une visite médicale et d'une **enquête de sécurité**. Elle se termine par un **entretien de motivation**.

CONTRAT

Premier **contrat de 18 mois** couvrant la période de formation militaire en qualité d'élève officier sous contrat (EOSC). Dès la fin de la formation d'EOSC, les candidats signent un engagement de 5 ans renouvelable plusieurs fois.

PROFIL RECHERCHÉ

CONDITIONS PARTICULIÈRES

- Vous avez la nationalité française ;
- Vous avez **moins de 30 ans** à la date de signature du contrat ;
- Vous n'avez pas forcément d'expérience professionnelle.

DIPLOME – FORMATION

- Vous justifiez d'un **bac+5 ou équivalent** ;
- Vous atteste d'un diplôme de niveau I en physique nucléaire.

COMPÉTENCES SPÉCIFIQUES REQUISES

- Vous justifiez de connaissances en gestion de projet ;
- Vous atteste de travail en laboratoire.

QUALITÉS RECHERCHÉES

- Vous êtes polyvalent ;
- Vous avez des capacités d'analyse, de synthèse et rédactionnelle ;
- Vous aimez le travail en équipe.

Être militaire, c'est servir l'État, au sein des armées, en portant l'uniforme. Cela implique discipline, disponibilité et loyauté. Le sens de l'adaptation et le goût de l'effort sont des qualités indispensables.

Être officier, c'est être en situation de responsabilité, en particulier auprès du personnel placé sous ses ordres. Cela suppose d'avoir le sens de l'humain et une certaine forme d'exigence vis-à-vis de soi-même.

FORMATION

Formation militaire de 13 semaines à l'Escadron de Formation au Cursus Court (EFCC) de Salon-de-Provence. TOEIC anglais effectué au cours de la Formation Militaire Générale de l'Officier (préparation à la charge de l'intéressé).

RÉMUNÉRATION MENSUELLE (SOLDE) *

Données non contractuelles.

- Période de formation initiale ~ 1.328 € net
- Aspirant ~ 1.438 € net (à l'issue de la formation militaire initiale)
- Sous-lieutenant ~ 1.700 € net (à partir de 6 mois d'aspirant)
- Lieutenant ~ 2.055 € net (après 1 an de sous-lieutenant)

** À titre indicatif, hors primes et indemnités; solde pour un célibataire sans enfant logé sur base.*

L'accès à chaque grade est soumis à la parution d'un décret de nomination.