

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



Poste n° 2019-209 **OFFICIER – SSA (connaissance de la situation spatiale)**

Unité d'affectation : Commandement Interarmées de l'Espace (CIE)
Centre opérations espace (COE)
Paris

Description du poste

UNITÉ

Le CIE est un organisme central au niveau des armées dont les missions sont de proposer au chef d'état-major des armées la politique spatiale militaire, de préparer l'avenir des systèmes spatiaux, d'assurer à haut niveau la coordination et l'optimisation d'emploi des capacités spatiales en service (observation de la Terre, télécommunication et navigation par satellite, surveillance de l'espace, écoutes électromagnétiques, etc.). Par ailleurs, il contribue en tant qu'expert du domaine spatial de défense au contrôle et soutien à l'exportation des systèmes spatiaux. Enfin, il est responsable de la filière de spécialité spatiale au sein du ministère et de la formation initiale et continue dans ce domaine.

POSTE

L'officier SSA :

- conçoit, établit et fait établir, adapte les fiches de procédures propres à l'exploitation des données liées à la connaissance de la situation spatiale, la tenue et l'analyse de la situation spatiale ;
- dirige et participe à la rédaction des études et documents liés à l'exploitation, la tenue et l'analyse de la situation spatiale pour validation par sa hiérarchie ;
- assure un conseil permanent de sa hiérarchie concernant les alertes, travaux à réaliser en planification, orientations, demandes d'information à effectuer vers les organismes en lien avec la connaissance de la situation spatiale ;
- au titre de la subsidiarité au sein du COE, assure la réalisation des produits l'appui spatial imagerie en cas d'absence du personnel chargé des questions de l'imagerie au sein du COE.

Informations complémentaires

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) et sections d'information et de recrutement (SIR).

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**.

Profil recherché

CONDITIONS PARTICULIÈRES

- être de nationalité française ;
- avoir moins de 30 ans.

DIPLÔME – FORMATION

- être titulaire au minimum d'un diplôme de niveau II.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Bonne connaissance de l'emploi des capacités spatiales.

COMPÉTENCE SPÉCIFIQUE SOUHAITÉE

Expertise dans le milieu spatial.

QUALITÉS RECHERCHÉES

- disponibilité ;
- écoute ;
- curiosité ;
- rigueur.

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.

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 3 ans renouvelable plusieurs fois.

FORMATION

Formation militaire de 12 semaines au Cours des officiers de l'École de l'air (COEA) de Salon-de-Provence.

TOEIC anglais effectué au cours de la FMGO.
(préparation à la charge de l'intéressé).

RÉMUNÉRATION MENSUELLE (SOLDE) *

- Aspirant ~ 1.460 € net (à l'issue de la formation militaire initiale)
- Sous-lieutenant ~ 1.740 € net (à partir de 6 mois d'aspirant)
- Lieutenant ~ 1.950 € net (après 1 an de sous-lieutenant)

* À titre indicatif, hors primes et indemnités. Données non contractuelles.