

Sous-officier météorologue (H/F)

Veillez contacter [le Centre d'Information de votre région](#) si vous désirez plus d'informations détaillées concernant les diplômes, les épreuves de sélection, la formation, les opportunités de carrière.

Description de la fonction

Le sous-officier météorologue effectue des mesures et établit les prévisions météorologiques nécessaires à la sécurité aérienne, à la sécurité et à l'efficacité des activités de la Défense.

En toutes circonstances, vous devez être capable de mener à bien l'ensemble des tâches suivantes:

- Assurer le monitoring de la situation météorologique et tenir les autorités au courant des changements de temps pouvant avoir un impact sur les activités en cours ou planifiées.
- Rédiger et tenir à jour un fichier climatologique.
- Appuyer les unités "clients" tant sur le territoire national qu'à l'étranger par le biais de briefings et la transmission d'informations météorologiques.
- Réaliser une prévision météorologique nationale et/ou locale à courte et moyenne échéances à l'aide des différents instruments météo (photos satellites, radar, modèles numériques atmosphériques, ...) et rédiger un message de prévision météorologique.
- Assurer le suivi des prévisions et y apporter les éventuelles modifications.
- Interpréter et analyser de façon critique les différents modèles météo.
- Donner des briefings météo.

Conditions d'admission

Etre Belge ou ressortissant d'un état membre de l'espace économique européen ou de la Confédération suisse.
Ne pas avoir atteint l'âge de 34 ans au 31 décembre de l'année de l'incorporation.
Etre titulaire d'un diplôme requis (voir ci-dessous).

Epreuves de sélection

Avant d'être incorporé, vous passerez des épreuves de sélection pendant plusieurs jours. En plus des [tests pour les sous-officiers](#), vous devrez réussir les [épreuves de connaissance scolaire à l'ERSO](#) et un [test d'anglais](#). Vos résultats détermineront votre classement.

Conditions de diplôme

Le Certificat d'enseignement secondaire supérieur (CESS)

Formation

Votre cycle de formation comprend les phases suivantes (pas nécessairement dans cet ordre chronologique):

- Une phase d'initiation militaire (PIM) d'environ 3 mois dans un camp d'exercice militaire en Belgique (condition physique et aptitudes militaires de base comme le tir et les techniques de survie).
- Une instruction militaire de base (IMB) pour cadre (officiers et sous-officiers) de 1 mois à l'Ecole Royale des Sous-officiers à Saffraanberg (Saint-Trond).
- Une instruction générale technique (IGT) d'environ 1 an à l'Ecole Royale des Sous-officiers à Saffraanberg (Saint-Trond) et au Wing Meteo à Beauvechain.
- Une instruction professionnelle spécialisée (IPS) de 6 mois au Wing Meteo à Beauvechain.
- Une période de stage et d'évaluation, en principe là où vous débuterez votre carrière, jusqu'à la fin de la période de candidature.

Pendant la période de candidature, l'aptitude professionnelle et caractérielle ainsi que la condition physique sont régulièrement évaluées.

Information supplémentaire

Pendant une partie de la formation de base, le régime d'internat est d'application pour tous. Par la suite, les mariés et cohabitants peuvent introduire une demande de dérogation.

Vous débuterez votre carrière dans un des services militaires météorologiques de Belgique à Florennes, Coxyde, Melsbroek, Schaffen ou Beauvechain.

Vous êtes engagé dans le statut de sous-officier de carrière.

Attention, cette description de fonction sera retirée du site à la date limite d'inscription. N'oubliez pas de la sauvegarder ou l'imprimer auparavant afin de conserver ces informations importantes. Elles vous seront utiles dans la préparation de votre candidature.