

Mécanicien matériels électromagnétiques

www.recrutement.terre.defense.gouv.fr/emplois/mecanicien-materiels-electromagnetiques

Mécanique - Électricité Ref. 67

- 2 Postes
- CAP (ou diplôme de niveau V)
-

[Postuler](#)

Votre mission

Être expert en matériel technologique

Vous faites partie des soldats des Systèmes d'information et de communications (S.I.C.) de l'armée de Terre. Votre spécialité de mécanicien matériels électromagnétiques consiste à installer, assurer le fonctionnement et traiter les données de matériels variés. Il peut s'agir de matériels électromagnétiques type radars, brouilleurs ou des matériels de défense Nucléaire Biologique et Chimique (NBC), qui permettent de prévenir et gérer les incidents pour maintenir ou restaurer la situation opérationnelle.



Caractéristiques

- **Contrat à durée déterminée**

Contrat de 2, 3, 5, 8 ou 10 ans renouvelable

- **Militaire du rang**

1ère classe au bout de 6 mois, puis possibilité d'évolution régulière avec montée en grade grâce aux évaluations tout au long du parcours professionnel

- **1 315.38 euros**

Salaire net/mois d'un mécanicien matériels électromagnétiques (logé, nourri en régiment) pour un(e) célibataire sans enfant en début de contrat

Profil recherché

La spécialité de mécanicien matériels électromagnétiques peut vous correspondre si : vous êtes passionné de technique

Vous êtes habile.

Vous avez un esprit pratique et méthodique.

Vous faites preuve de rigueur et de réactivité.

Vous aimez être dans l'action.

- H/F entre 17,5 et moins de 30 ans à la date de signature du contrat, de nationalité française, en règle avec les obligations du service national (JDC) et jouissant de ses droits civiques.

- Diplôme type CAP/BEP ou BAC (appréciés mais non obligatoire)

Formation



1. Devenir soldat

Soldat avant tout, vous bénéficierez d'une formation générale initiale de 12 semaines (savoir-faire technique et tactique dont combat et maniement des armes, condition physique...).

2. Devenir mécanicien matériels électromagnétiques

Vous suivrez ensuite une formation de spécialisation pour remplir votre mission de mécanicien matériels électromagnétiques.

3. Acquérir des savoir-faire spécifiques

Connaissances technologiques de pointe, gestion de l'urgence, expertise sur les risques nucléaires, biologiques, chimiques et électromagnétiques.

Évolution



1. En tant que soldat

En tant que soldat, vous serez formé tout au long de votre parcours professionnel. Plus qu'un emploi, l'armée de Terre vous aide à acquérir un savoir-être reconnu lié à votre expérience au sein de celle-ci.

2. En tant que mécanicien matériels électromagnétiques

L'armée de Terre vous offre la possibilité d'évoluer durant tout votre parcours professionnel : vous pourrez monter en grade, gagner en expertise, ou encore vous réorienter vers une autre spécialité de l'armée de Terre. Engagé en tant que soldat de deuxième classe, vous aurez probablement l'opportunité de devenir soldat de première classe au bout de 6 mois, puis caporal au bout de 2 ans de service et caporal-chef au bout de 4 ans.