

# Civils de la Défense

Plateforme de recrutement de personnel civil  
contractuel du ministère des Armées

## Technicien de maintenance F/H

Vert-le-Petit, 91, Essonne, Île-de-France

<b>Type de contrat</b>	<b>Niveau d'études</b>
CDI	Bac +2 (DEUG - BTS - DUT - DEUST) ou équivalent
<b>Prise de fonction souhaitée</b>	<b>Date limite de candidature</b>
01/12/2026	-
<b>Domaine professionnel</b>	<b>Niveau d'expérience</b>
INFRASTRUCTURE, BTP, MAINTENANCE	Débutant (0 à 5 ans)
<b>Rémunération</b>	<b>Avantages liés au poste</b>
mensuel net annuel brut (selon expérience)	Restauration collective RTT Parking voiture
<b>Contraintes particulières d'exercice</b>	<b>Télétravail</b>
Habilitation particulière (voir descriptif de l'offre)	Oui

### Descriptif de l'organisation

Responsable de la conduite au bénéfice des armées de la conception des systèmes de défense, des opérations d'armement et de la structuration de l'industrie de défense, la DGA intervient dans tous les domaines de la défense dont la défense NRBC (nucléaire, radiologique, biologique, chimique). En son sein, vous intégrerez DGA Maîtrise NRBC, référent national dans le domaine de la défense NRBC. DGA Maîtrise NRBC apporte son expertise aux équipes de programme de la DGA, aux instances nationales et internationales, dans des domaines tels que l'évaluation des risques biologiques et chimiques, la conception et l'évaluation des performances des équipements de défense NRBC. Son action s'inscrit pleinement dans les traités d'interdiction des armes chimiques et biologiques ratifiés par la France.

### Descriptif des missions

Vous intégrez le département de Maintenance Génie Électrique de la sous-direction de soutien à la production de DGA Maîtrise NRBC. Vous rejoindrez une équipe de soutien en plein rajeunissement, favorisant l'harmonie et l'efficacité.

Missions : • Suivre et piloter des opérations de maintenance en génie électrique sur les installations

d'essais et les laboratoires du centre.

## **Profil recherché**

Vous êtes titulaire d'un BAC+2, d'un Diplôme Universitaire de Technologie, d'un Brevet de Technicien Supérieur en maintenance industrielle ou dans un autre domaine technique ;

Vous êtes débutant(e) ou avez quelques années d'expérience ;

Vous êtes curieux(se), aimez travailler en collaboration, partager, animer et innover pour développer des compétences collectives

## **Process de recrutement**

Le poste pouvant nécessiter d'accéder à des informations relevant du secret de la défense nationale, le titulaire fera l'objet d'une procédure d'habilitation, conformément aux dispositions des articles R.2311-1 et suivants du Code de la défense et de l'IGI n°1300 du 09 août 2021.