

# Civils de la Défense

Plateforme de recrutement de personnel civil  
contractuel du ministère des Armées

## Technicien en chimie ou en physico-chimie F/H

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

<b>Type de contrat</b>	<b>Niveau d'études</b>
CDI	Bac + 3 (LICENCE - LICENCE PROFESSIONNELLE) ou équivalent
<b>Prise de fonction souhaitée</b>	<b>Date limite de candidature</b>
30/12/2026	-
<b>Domaine professionnel</b>	<b>Niveau d'expérience</b>
SYSTÈMES DE FORCES, SYSTEMES D'ARMES ET ÉQUIPEMENT	Débutant (0 à 5 ans)
<b>Rémunération</b>	<b>Avantages liés au poste</b>
mensuel net annuel brut (selon expérience)	Restauration collective RTT Horaires flexibles
<b>Contraintes particulières d'exercice</b>	<b>Télétravail</b>
Habilitation particulière (voir descriptif de l'offre)	Oui

### Descriptif de l'organisation

Le ministère des armées assure la protection du territoire, de la population et des intérêts français. Il est également impliqué dans les missions de service public. Pour la réalisation de ses missions, le ministère des armées emploie, outre les militaires, plus de 60 000 civils en France et à l'étranger. Les agents civils apportent leurs compétences techniques ou administratives dans le cadre de missions à forts enjeux ! Devenez Civils de la Défense : contribuez à un monde plus sûr en rejoignant le ministère des armées en CDD ou en CDI !

Responsable de la conception, de l'acquisition et de l'évaluation de tous types de systèmes destinés à équiper nos forces armées, la DGA est le maître d'ouvrage du système de défense NRBC (nucléaire, radiologique, biologique, chimique). En son sein, vous intégrerez DGA Maîtrise NRBC, référent national dans le domaine de la défense NRBC.

### Descriptif des missions

Vous mettez au point et réalisez des essais et évaluations sur des équipements et solutions de décontamination chimique et radiologique, et interprétez les résultats pour répondre aux problématiques techniques.

Vous participez à la spécification des futurs équipements de décontamination des forces armées et vous contribuez à leur qualification. Vous contribuez à la mise en place de nouveaux moyens d'essais pour évaluer les équipements.

Vous contribuez aux contrats d'études passés dans le domaine de la décontamination chimique et participez à l'évaluation des solutions innovantes proposées par les industriels du domaine.

## **Profil recherché**

Vous êtes titulaire d'une licence professionnelle, d'un BUT ou Bachelor (BAC+3), Vous êtes débutant(e) ou avez quelques années d'expérience, Vous disposez d'un esprit de synthèse, vous êtes bien organisé et vous avez une forte capacité à communiquer, 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.

Envoyez vos lettre de motivation, CV et copie de votre diplôme à : dga-mnrbc.accueil.fct@intradef.gouv.fr