

# Civils de la Défense

Plateforme de recrutement de personnel civil  
contractuel du ministère des Armées

## Evaluation et expertise cryptographique sécurité de composants F/H

Bruz, 35, Ille-et-Vilaine, Bretagne

<b>Type de contrat</b>	<b>Niveau d'études</b>
CDI	Bac + 5 ( MASTER - DEA - DESS - ING) ou équivalent
<b>Prise de fonction souhaitée</b>	<b>Date limite de candidature</b>
14/12/2026	-
<b>Domaine professionnel</b>	<b>Niveau d'expérience</b>
Cybersécurité	Débutant (0 à 5 ans)
<b>Rémunération</b>	<b>Avantages liés au poste</b>
Selon grille DINUM mensuel net Selon grille DINUM annuel brut (selon expérience)	Restauration collective RTT Parking voiture
<b>Contraintes particulières d'exercice</b>	<b>Télétravail</b>
Horaires variables Habilitation particulière (voir descriptif de l'offre)	Non

### Descriptif de l'organisation

DGA Maîtrise de l'Information est l'expert technique du Ministère des Armées pour les systèmes d'information et de communication, la cybersécurité, la guerre électronique, les fonctions de navigation des systèmes d'armes et les systèmes de missiles. Au sein de ce centre d'expertise technique de la DGA, vous contribuez à la réalisation de l'outil de défense et à la préparation des programmes futurs.

### Descriptif des missions

Expert technique,, vous interviendrez sur l'analyse des vulnérabilités des fonctions cryptographiques et des contremesures mises en place dans des composants utilisés par le ministère des Armées au sein de ses programmes afin de vérifier la robustesse de celles-ci vis-à-vis d'attaques. Vous êtes amené à travailler en étroite collaboration avec les équipes en charge de la conception et de l'implémentation des algorithmes cryptographiques gouvernementaux. Votre travail vous amènera à nouer des contacts avec tous les acteurs publics ou privés du domaine.

Mots clés : #cyberdéfense : #Python, #sécurité, #cryptographie, #embarqué, #informatique, #électronique, #cyberexpert

## **Profil recherché**

Titulaire d'un diplôme de niveau BAC+5 (ingénieur, master 2, etc.), vous justifiez de compétences sur l'un ou plusieurs des sujets suivants :- cryptographie : implémentation et/ou attaques- langages C et Python- informatique embarquée (firmware) Des connaissances en électronique seraient un plus apprécié. Le poste proposé nécessite de la rigueur, de l'autonomie, de la persévérance et de l'initiative de votre part. Vous intégrerez une équipe dynamique composée d'une vingtaine d'experts de haut niveau et profiterez du savoir-faire et des moyens uniques de DGA MI dans le domaine innovant de la cybersécurité.

## **Process de recrutement**

Les entretiens de recrutement (techniques, RH et management) auront lieu à DGA MI Bruz. Le salaire sera déterminé en fonction de l'expérience professionnelle et de l'emploi de rattachement au référentiel des métiers du numérique de l'Etat (DINUM) version 2021.

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.