

# Civils de la Défense

Plateforme de recrutement de personnel civil  
contractuel du ministère des Armées

## SPECIALISTE CYBERDEFENSE - DATA ANALYST CYBER F/H

Type de contrat	Prise de fonction souhaitée	Localisation
CDI	01/06/2024	Saint-Jacques-de-la-Lande, 35, Ille-et-Vilaine, Bretagne
Niveau d'études	Domaine professionnel	Niveau d'expérience
Détenir au moins un bac + 5 ou école d'ingénieur	Cybersécurité	Débutant (0 à 5 ans)
Rémunération	Avantages liés au poste	Télétravail
2 478 à 3 230€ mensuel net 37 000 à 47 970€ annuel brut (selon expérience)	Restauration collective Parking RTT	Non

### Descriptif de l'organisation

Le commandement de la cyberdéfense (COMCYBER) a pour missions : la conduite de la défense des systèmes d'informations (SI) du ministère des Armées, la protection des SI et la conception, la planification et la conduite des opérations militaires dans le cyberspace. Pour conduire ses missions, l'officier général COMCYBER dispose d'un groupement de la cyberdéfense des Armées (GCA) regroupant les unités spécialisées : le CALID (centre d'analyse en lutte informatique défensive), le CASSI (centre d'audit de la sécurité des systèmes d'information), le C2PO (centre cyber de préparation opérationnelle) et le CHPI (centre des homologations principales interarmées).

### Descriptif des missions

La section data science du CALID a pour rôle de collecter et mettre à disposition les données (logs, données OSINT, ...) aux équipes métiers tout en fournissant un support en data science. Elle se spécialise dans le développement d'outils et de méthodes d'analyses avancées pour extraire des insights significatifs permettant par exemple de cibler des comportements suspects. Le data analyste cyber a pour mission le traitement et la valorisation des données au profit des équipes métiers. Il utilise ses connaissances en cyber et les techniques de datamining et de visualisation afin d'appuyer les analystes du centre dans la détection de comportements anormaux. Il réalise des analyses exploratoires des données et produit des rapports et des dashboards afin d'aider les équipes et d'améliorer/orienter les services de la section. Il devra présenter un fort esprit d'équipe. Vos principales missions:

- Utiliser ses compétences en cyber pour répondre au mieux au besoin des équipes et être force de proposition ;
- Analyser les données du centre pour trouver des insights utiles aux analystes ;
- Contribuer à l'élaboration de tableaux de bords et d'outils de visualisation ou de détection pour le métier en suivant les bonnes pratiques de développement.

- Missions annexes :
- Monter en compétences sur les méthodes de machine learning et IA ;
  - Présentation de résultats en interne et à destination du centre ;
  - Assurer une veille technologique.

## **Profil recherché**

Vous avez acquis une expérience 03 à 05 ans dans le domaine de la l'analyse cyber avec une appétence pour le développement (Python). Des connaissances ou une volonté de monter en compétences en machine learning seraient un plus. Diplôme d'ingénieur ou équivalent bac+5 en cyber sécurité. Spécificités du poste :

- Habilitations ;
- Disponibilité demandée ;
- Activité peu compatible avec le télétravail.

Compétences mises en œuvre dans le cadre du poste :

- Conduite d'une investigation numérique ;
- Sécurité des systèmes et réseaux informatiques ;
- Développement d'un système informatique ;
- Travail en équipe ;
- Veille technique en cybersécurité ;
- Synthèse des informations ;
- Exploitation et rédaction de la documentation technique et de référentiels.

## **Process de recrutement**

- Pour postuler merci de nous transmettre un CV à jour ainsi qu'une lettre de motivation.
- Si votre profil correspond, vous serez contacté par le service des ressources humaines puis par l'employeur.
- Vous serez à l'issue de cet entretien informé(e) par l'employeur des suites données à votre candidature.