

Civils de la Défense

Plateforme de recrutement de personnel civil
contractuel du ministère des Armées

Administrateur système et infrastructure Cloud F/H

Bruz, 35, Ille-et-Vilaine, Bretagne

Type de contrat	Niveau d'études
CDI	Bac + 5 (MASTER - DEA - DESS - ING) ou équivalent
Prise de fonction souhaitée	Date limite de candidature
01/10/2024	-
Domaine professionnel	Niveau d'expérience
Systèmes d'information	Variable
Rémunération	Avantages liés au poste
mensuel net annuel brut (selon expérience)	-
Contraintes particulières d'exercice	Télétravail
-	Non

Descriptif de l'organisation

Les missions du Service des Systèmes Numériques de l'Armement (S2NA) visent à maîtriser l'infrastructure d'hébergement, l'architecture et la sécurité des SI métiers de la Direction Générale de l'Armement (DGA), à conduire et soutenir des projets de SI de portée nationale, à assurer leur gouvernance et pilotage. Ces missions s'inscrivent dans le contexte de la transformation numérique du ministère des Armées et de la DGA en particulier.

Descriptif des missions

La Division Hébergement et Réseau (DHR) du S2NA doit assurer l'hébergement informatique des SI dans des conditions d'utilisation et de sécurité maîtrisées sur des plates-formes de production nationales avec un haut niveau de disponibilité et de résilience.

En tant que titulaire du poste vous contribuez, au sein de l'équipe infrastructure du Centre d'Hébergement National de Bruz (CHNB) :

- Aux actions de maintien en condition opérationnelle et de sécurité des solutions physiques et logicielles pour les services d'hébergement, de stockage et de sauvegarde ;
- A l'administration de ses solutions ;
- A l'administration des solutions de gestion des accès et droits des infrastructures ;

En complément, vous pourrez voir voir confier l'administration système de SI ou de services du socle commun hébergés sur ces infrastructures.

Vos missions principales sont les suivantes :• Administrer et exploiter un ensemble de serveurs dans le respect des guides et exigences de sécurisation ;

- Mettre en production et administrer les solutions de sauvegarde des infrastructures ;
- Administration et exploitation du parc informatique : automatisation, gestion d'outils de parcs et d'outils de mise à jour de sécurité ;
- Administrer et exploiter les solutions de gestion des droits et d'accès aux infrastructures ;
- Mener des exercices de restauration permettant de capitaliser sur l'activité PRI/PCI.

Profil recherché

Vous êtes titulaire d'un master 2 ou d'un diplôme d'ingénieur en informatique, vous justifiez de compétences informatiques en administration système Windows et idéalement en sauvegarde. Des connaissances dans les environnements type cloud, les équipements informatiques pour Datacenter, les systèmes de stockage et sauvegarde de SI et la sécurisation d'infrastructure sont un plus pour votre candidature.

Technologies appréciées :

Environnement Windows ; Active Directory ; Vmware (Vsphere, NSX-T) ;

Automatisation et gestion de parc : Powershell ; Ansible ; SCCM/MECM.

Solutions de sauvegarde/restauration du type VEEAM ; TSM ; robot de sauvegardes IBM et

Quantum ; baies de sauvegarde DataDomain et de stockage Pure Storage ; Solutions de sécurisation du type WSUS ; Deep security ; F-Secure ; Horizon View.

Le site offre un cadre de travail de grande qualité, association type CE avec de nombreuses activités sur le site et en dehors.

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.