

Technicien responsable d'un parc d'équipements H/F

Informations générales



Entité de rattachement

La Direction des Applications Militaires (DAM) du CEA, au cœur des enjeux de la dissuasion nucléaire Française, cherche ses futurs talents. Organisme inclusif, le CEA est handi-accueillant : nos emplois sont ouverts à toutes et tous. Associer les forces et les compétences de chacun pour atteindre nos objectifs est l'une de nos valeurs partagée par nos 4 600 salariés, répartis sur 5 centres. Les 1 800 salariés du centre de Bruyères-le-Châtel, en Ile de France relèvent les défis scientifiques et technologiques au service de notre Sécurité Nationale. Le centre conçoit les charges nucléaires des armes de la dissuasion, garantit leur sécurité et leur fiabilité en s'appuyant sur le programme simulation. Il met son expertise technique au service des activités dans la lutte contre la prolifération nucléaire, le terrorisme et les alertes en cas de séisme ou de tsunامي. Il assure l'ingénierie des infrastructures complexes de la DAM, de leur conception à leur démantèlement. Il co-développe avec Atos les supercalculateurs au meilleur niveau mondial, dont sont issus ceux du Très Grand Centre de Calcul du CEA, qu'il exploite pour ses missions Défense et gère au profit de la recherche. Enfin, il exploite les installations nécessaires au maintien en condition opérationnelle et à la conception des chaufferies nucléaires embarquées sur les sous-marin et les porte-avions. Venez-vous investir et relever des défis avec des moyens technologiques d'exception!

Référence

2022-24025

Description du poste

Domaine

Instrumentation, métrologie et contrôle

Contrat

CDI

Intitulé de l'offre

Technicien responsable d'un parc d'équipements H/F

Statut du poste

Non Cadre

Description de l'offre

VOS MISSIONS :

En Support de la performance des stations de mesure géophysique, en tant que technicien responsable d'un parc d'équipements vous avez pour objectif l'atteinte des taux de disponibilité des stations attendus, pour cela :

- Vous avez en charge le maintien et le suivi du bon fonctionnement d'un parc d'équipements (numériseurs, alimentations, routeur, modem...)
- Vous recensez et tient à jour les besoins en équipements du service en tenant compte du réseau installé, de ses évolutions et de la gestion de l'obsolescence,
- Vous interagissez avec les installateurs pour réaliser un premier diagnostic et réparer ou faire réparer l'équipement,
- Vous tenez à jour le logiciel de suivi des équipements,

- Vous configurez les équipements suivant les spécifications des installateurs et vérifiez leur bon fonctionnement et le paramétrage avant de leur remettre,
- Vous rédigez des procédures de contrôle, de configuration ou de test des équipements.
- Vous participez au retour d'expérience par la rédaction de fiches sur les pannes, les incidents...
- Vous êtes en charge de la vérification des câbles et de leur conformité avant déploiement par les opérateurs sur le terrain et êtes en cela le référent du laboratoire. Vous pouvez ponctuellement être amené(e) à réaliser des câbles pour les besoins du service,
- Vous tenez à jour avec un installateur, des maquettes représentatives de stations opérées par le DASE,
- Vous gérez l'étalonnage des équipements du laboratoire de métrologie en vous appuyant sur le logiciel dédié et est en interaction avec les équipes de métrologie du service, et la communauté de métrologie du centre.

Vous travaillerez en collaboration étroite avec les équipes du STMG en charge de la maintenance des stations sur le terrain ainsi qu'avec l'ingénieur MCO – logistique.

Vous participerez également à des déplacements ponctuels sur le terrain et participera aux astreintes du service en fonction de ses compétences.

Des astreintes sont également requises pour la bonne tenue de ce poste.

Profil du candidat

VOUS ÊTES :

Diplômé(e) d'un Bac+2 en maintenance, instrumentation ou électronique. Vous avez une expérience réussie de quelques années dans un poste de technicien de maintenance.

Vous êtes une personne rigoureuse, reconnue pour votre organisation. Votre capacité à travailler en équipe est un plus.

CE QUE NOUS POUVONS ACCOMPLIR ENSEMBLE

Vous souhaitez travailler sur des projets uniques en France?

Vous partagez nos valeurs d'engagement, d'intégrité et d'esprit d'équipe?

Vous intégrez un département incontournable du CEA, au sein d'un service dynamique, à taille humaine et dont les missions sont indispensables et reconnues de tous !

Nous vous offrons des perspectives de carrière et le développement de votre expertise technique.

Rejoignez-nous !

Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap

Localisation du poste

Site

DAM Île-de-France

Localisation du poste

France, Ile-de-France, Essonne (91)

Ville

26 Rue de la Piquetterie, 91680 Bruyères-le-Châtel

Critères candidat

Formation recommandée

Bac+2

Demandeur

Disponibilité du poste

01/04/2023