

Civils de la Défense

Plateforme de recrutement de personnel civil
contractuel du ministère des Armées

SID1722 INGENIEUR SURETE NUCLEAIRE F/H

Type de contrat	Prise de fonction souhaitée	Localisation
CDD 3 ans	05/09/2024	Toulon, 83, Var, Provence-Alpes-Côte d'Azur
Niveau d'études	Domaine professionnel	Niveau d'expérience
Détenir au moins un bac + 5 ou école d'ingénieur	Infrastructure et politique immobilière	Débutant (0 à 5 ans)
Rémunération	Avantages liés au poste	Télétravail
2 800€ à 3 050€ mensuel net 42 000€ à 45 500€ annuel brut (selon expérience)	Restauration collective Parking RTT	Oui

Descriptif de l'organisation

Le Service d'Infrastructure de la Défense (SID) est rattaché au Secrétariat Général pour l'Administration (SGA) du Ministère des Armées. Il est l'opérateur référent pour la construction, la maintenance et l'entretien du domaine immobilier du Ministère, qui représente 40% du Parc de l'Etat, et l'achat d'énergie.

L'établissement de Toulon (ESID), qui couvre une partie de la région Sud, recherche un spécialiste qualité produit pour sa division Maritime, Portuaire et Industriels (MPI) de l'ESID de Toulon, la section sûreté nucléaire et qualité (SNQ), assure une mission transverse afin d'apporter expertise, contrôle, conseils et assistance.

Descriptif des missions

Au sein division Maritime, Portuaire et Industriels (MPI) de l'ESID de Toulon, la section sûreté nucléaire et qualité (SNQ) assure une mission transverse afin d'apporter expertise, contrôle, conseils et assistance. L'expert sûreté nucléaire, au sein d'une équipe de 4 personnes, sera en relation avec les différents acteurs de la division MPI et les assistants à la maîtrise d'ouvrage (AMO). L'expert sûreté nucléaire :

Il participe à l'instruction des documents relatifs aux démarches d'acquisition et de maintien de la sûreté nucléaire en conception/réalisation et en exploitation dans le domaine des infrastructures nucléaires du port de Toulon. Est garant du respect des règles de sûreté et de l'application des dispositions qualité pour les opérations et activités conduites par la division.

- Définit les actions permettant l'acculturation et la montée en compétence du personnel de la division.

- Conseiller les conducteurs d'opérations et chargés d'affaires de la division sur la réalisation des démonstrations de sûreté nucléaire en conception/réalisation et en maintenance.
- Conseiller les conducteurs d'opérations et chargés d'affaires de la division sur l'application des règles de management de la qualité associées à la maîtrise des activités importantes pour la sûreté.
- Rédiger, vérifier ou contrôler les livrables de démonstration de sûreté nucléaire des infrastructures nucléaires (MISA). Faire appliquer les règles de sûreté nucléaire découlant des institutions

centrales.

- Participer au suivi des avaries, des évènements nucléaires et au retour d'expérience d'exploitation des infrastructures nucléaires.
- Conduire des actions de sensibilisation / formation pour les agents de la division dans le domaine de la sûreté nucléaire.
- Participer à la rédaction des procédures et modes opératoires de la division dans le domaine de la sûreté nucléaire.
- Assister et conseiller le commandement dans les décisions mises en œuvre.

Profil recherché

Diplômé d'un BAC+5 vous avez une première expérience d'au moins 3 ans dans un domaine industriel, orienté sûreté nucléaire. Vous possédez des connaissances sur les référentiels de sûreté nucléaire. La connaissance du domaine de la défense serait un plus. Organisé, rigoureux et dynamique, vous avez développé également de bonnes qualités rédactionnelles et relationnelles. Vous êtes à l'aise dans le travail en réseau avec des équipes pluridisciplinaires. Vous êtes reconnu pour votre sens du service, votre autonomie et vos prises d'initiative.

Compétences requises : • Une bonne maîtrise des référentiels de sûreté nucléaire, et des notions d'assurance qualité

- Une analyse rigoureuse des documents de sûreté nucléaire et l'environnement technique
- Une maîtrise des référentiels documentaires des infrastructures nucléaires et principes de sécurité nucléaires infrastructures
- Un bon sens des relations humaines
- Rigueur
- Autonomie dans son travail

Process de recrutement

Le diplôme attendu est un critère de sélection. A titre exceptionnel, les candidats justifiant d'une expérience sur un ou plusieurs postes de niveau équivalent et sur des fonctions similaires seront étudiés.

Si vous êtes sélectionné, vous serez contacté /reçu en entretien par l'employeur et/ou le service des ressources humaines.

Tant que l'offre est publiée, l'analyse des candidatures est en cours. Vous pouvez postuler.

La date de prise de poste sera ajustée en fonction des délais administratifs et du délai éventuel de préavis du candidat.

Pour les candidats priorités, une estimation salariale sera effectuée.

Vous serez informé des suites données à votre candidature.