

Civils de la Défense

Plateforme de recrutement de personnel civil
contractuel du ministère des Armées

SID1995 INGENIEUR SPECIALISE CONCEPTION GENIE CIVIL F/H F/H

Toulon, 83, Var, Provence-Alpes-Côte d'Azur

Type de contrat	Niveau d'études
CDD 3 ans	Bac + 5 (MASTER - DEA - DESS - ING) ou équivalent
Prise de fonction souhaitée	Date limite de candidature
18/03/2025	-
Domaine professionnel	Niveau d'expérience
INFRASTRUCTURE, BTP, MAINTENANCE	Au-delà de 10 ans
Rémunération	Avantages liés au poste
>3100€ mensuel net > 46,3k€ annuel brut (selon expérience)	Restauration collective Parking RTT
Contraintes particulières d'exercice	Télétravail
-	Oui

Descriptif de l'organisation

Le Service d'Infrastructure de la Défense (SID) est l'opérateur référent pour la construction, la maintenance et l'entretien du domaine immobilier du Ministère, qui représente 40 % du Parc de l'État, et l'achat d'énergie. La gestion de ce parc mobilise 7.000 personnes en métropole et en outremer, 65% de civils et 35% de militaires, sur les domaines de compétences technique, administratif et juridique.

L'établissement du service d'infrastructure de Toulon (ESID Toulon), qui couvre une partie de la région Sud-Est, recherche au sein de sa division Programme Sous-Marins (PSM) chargée de la réalisation des infrastructures d'accueil des futurs SNA (Sous marin Nucléaire d'Attaque) type « Barracuda », un ingénieur génie civil au sein du Bureau Maîtrise d'œuvre d'Exécution (BMOE) qui assure le pilotage de l'avancement des réalisations relatives au bassin MY03 en études et travaux par les titulaires des marchés de travaux.

Descriptif des missions

Sous les ordres du chef du BMOE d'exécution de la 3e phase du programme ASB à Toulon, vous assurez des fonctions de responsable de projet en maîtrise d'œuvre pour les travaux sur le périmètre technique du bassin BMY03 ; vous assurez le pilotage d'un ou plusieurs marchés de travaux. Vous serez amené à réaliser un détachement sur les premiers mois en conduite d'opération sur le périmètre technique du bassin BMY02. Dans ce cadre, vous :

- assurez la maîtrise d'œuvre d'exécution d'une opération d'infrastructure nucléaire complexe
- pilotez l'avancement des travaux des titulaires de marchés
- organisez le contrôle des travaux des titulaires (usine et chantier) en relation avec le bureau qualité de la division PSM
- analysez avec le concours du bureau ingénierie, les demandes d'évolution, de dérogation, de modification, de non- conformité
- collectez les éléments nécessaires à la remontée de conformité et compléter la matrice de conformité de l'opération
- assurez la gestion du chantier en coordonnant l'ensemble des intervenants, pilotant la gestion des interfaces entre marchés, animant les réunions de chantier
- assurez la conduite d'opération d'une opération d'infrastructure nucléaire complexe

En outre, vous :

- vous assurez en lien avec le Chargé de Sécurité et de Protection de la Santé, de la conformité du chantier aux normes de sécurité et de protection
- contribuez, dans ses domaines de compétence, au dialogue technique entre l'autorité de conception des infrastructures et l'autorité de conception d'ensemble
- participez à la préparation de la gestion prévisionnelle de l'opération
- apportez une assistance technique au service achat dans le cadre de la gestion des contentieux éventuels.
- mettez en œuvre les garanties de parfait achèvement
- assurez le suivi financier des marchés de travaux
- assurez la réception des prestations et travaux

Profil recherché

Diplômé(e) idéalement d'un Bac+5, avec une spécialité en génie civil, vous justifiez idéalement d'une expérience dans ce domaine. Une expérience dans les domaines des infrastructures nucléaires ou portuaires constitue un atout supplémentaire.

Votre capacité d'adaptation et votre sens de l'organisation vous permettent d'être à l'aise dans les projets complexes. Aguerri(e) dans le travail en réseau avec des équipes pluridisciplinaires, vous savez prendre des décisions éclairées et êtes apte à vous positionner et à évoluer dans un environnement complexe face aux clients et aux industriels.

Votre curiosité technique et votre capacité à être dans une attitude interrogative vous permettent d'être force de proposition et pleinement impliqué(e) sur vos projets.

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(e), vous serez contacté(e)/reçu(e) 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 priorisés, une estimation salariale sera effectuée.

Vous serez informé(e) des suites données à votre candidature.