



Copie du dossier (lettre + CV) à
Bureau Local des Compétences
blc.csg@cnes.fr

POSTE BLC N° 089/2023

Diffusé le :
17/10/2023



Dossier de candidature à adresser à :
recrutement@alcadia.fr

Réf. société du poste : 148-N

Date de prise de fonction :

Poste : annulé le

gelé le :

modifié le :

Ingénieur H/F Travaux Génie civil

| | |
|-------------------------------------|---|
| ACTIVITE : | CONSTRUCTION |
| SITE : | Hors base / Cayenne |
| QUALIFICATION : | <input checked="" type="checkbox"/> Ingénieur - Cadre <input type="checkbox"/> Technicien Sup – Agent de Maîtrise <input type="checkbox"/> Employé - Ouvrier |
| FILIERE : (à renseigner par le BLC) | |
| NATURE DU CONTRAT : | <input checked="" type="checkbox"/> Contrat à Durée Indéterminée <input type="checkbox"/> Contrat à Durée Déterminée de : 6 mois (reconductible) - Motif de recours : <input type="checkbox"/> Contrat à Durée Déterminée à terme imprécis Motif de recours : |
| MOTIF DE RECRUTEMENT : | <input checked="" type="checkbox"/> Création de poste <input type="checkbox"/> Remplacement |

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

Créée à Lyon en 1998 ALCADIA est devenue un partenaire majeur des acteurs et donneurs d'ordres du secteur spatial. Afin d'être toujours au plus près de ses clients, ALCADIA s'est depuis 20 ans, enrichie d'entités satellites situées à Paris, Bordeaux, Toulouse, Marseille et Kourou. La compétence de nos équipes en analyse fonctionnelle, sûreté de fonctionnement, gestion de projets, supervision de travaux, mise en service, exploitation, maintenance est notre plus grande force qui nous permet d'accompagner nos clients au quotidien dans la réalisation et la réussite de leurs projets.

Dans le cadre de la construction de la future centrale du LARIVOT, infrastructure essentielle afin d'assurer la continuité de l'approvisionnement électrique de la Guyane, ALCADIA a été sélectionnée pour appuyer EDF PEI (Production Electrique Insulaire) sur les métiers HSE, Supervision et Coordination de lots techniques.

Vos missions :

- Surveillance de la réalisation éventuelle d'études d'exécution et l'installation des VRD (Voiries et Réseaux Divers) de chantier, infrastructure de construction, terrassement et travaux préparatoires de site ;
- Surveillance de la conformité du béton, l'installation des fondations, et le gros œuvre ;
- Gestion des interfaces avec lots et réserves pour passages de tuyaux et câbles et systèmes d'HVAC par exemple ;
- Contribution aux dossiers réglementaires de type permis de construire et études environnementales associés aux aspects aménagements de site ;
- Contribution aux DOE ;

- Contribution au respect des règles QSE.
- Intégration et capitalisation du REX.

| | |
|--------------------------------------|---|
| FORMATION : | Ingénieur H/F généraliste ou GC. |
| EXPERIENCE SOUHAITEE : | Vous disposez d'une expérience réussie d'au moins cinq ans dans le domaine de la construction. |
| CONNAISSANCES PARTICULIERES : | La connaissance des chantiers de construction dans le secteur de l'énergie et/ou Oil & Gaz est nécessaire. |
| CONDITIONS DE TRAVAIL : | Poste à temps plein. |
| APTITUDES REQUISES | Vous devrez être capable de vous adapter facilement au travail au sein d'une équipe multidisciplinaire. Votre bon relationnel sera un de vos atouts majeurs pour une intégration réussie. |
| DATE D'ENTREE EN FONCTION : | Début 2024. |