



<https://latribunelibre.com/emploi/directeur-utilities-electricite-data-center-f-h>

Directeur Utilities Electricité DATA CENTER F/H

Description

Nous ne pratiquons pas l'écriture inclusive, pour autant tous nos postes se déclinent au féminin !

Rattaché à la Direction Utilities Groupe, le Directeur Utilities Electricité Data Center prend en charge les projets projets complexes de A à Z, types Data Center, pour l'appui technique du domaine Electricité, en phase Etudes et Réalisation. Il assure la compétitivité des offres en mesurant les risques dans le but d'optimiser la conception, d'utiliser la supply chain et d'améliorer les méthodes du groupe.

Vos principales missions sont :

- l'étude technique et financière sur le lot électricité : responsabilité du volet Electricité sur toutes les phases des projets Data Center
- l'appui technique en assurant les DCE, analyse des offres, chiffrages... , en s'impliquant auprès d'intervenants externes.
- la fiabilisation de la supply chain
- une expertise technique auprès du Chef de Projet en phase réalisation: en répondant aux demandes techniques en cours de projet, validant les avenants...

Vous êtes le garant de l'application des bonnes pratiques et de la bonne utilisation des outils d'études sur votre périmètre.

Poste à pourvoir en CDI

Le poste est basé à Avignon, Paris ou toute autre agence en France. Possibilité de télétravailler partiellement, mais nécessite des déplacements ponctuels en France.

€ Package de rémunération : salaire fixe, 13ème mois, bonus individuel, primes d'intéressement et de participation

Véhicule de fonction

Les avantages pour tous :

- 13 jours de RTT/an
- Accord de télétravail
- Mutuelle et prévoyance prise en charge à 100%

Organisme employeur

GSE Group

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

84007, AVIGNON, AVIGNON,
France

Salaire de base

50000 € - **Salaire de base**
80000 €

Date de publication

23 octobre 2024 à 11:02

Valide jusqu'au

22.11.2024

- Tickets restaurant
- Avantages CSE (voyages, chèques vacances, locations saisonnières, frais de loisirs...)

Qualifications

Diplômé d'une Grande Ecole /Ingénieur en Génie Electrique, vous avez une expérience minimum de 10 années, dans un bureau d'études, bureau de contrôle, entreprise..

Connaissance du secteur du BTP, avec nécessairement une expérience de projets Data Center (sur le chiffrage Lot Electricité)

Rigoureux, vous êtes doté d'une excellente capacité d'analyse et de synthèse.

Bon communicant, vous avez un bon relationnel et aimez travailler en équipe transverse. Autonome sur les outils informatiques et les tableurs, vous maniez les chiffres avec aisance et avez le sens du détail.

L'anglais est indispensable.