



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-data-center-d-f-h>

Chef de Projet Data Center (/D) F/H

Description

Nous recrutons pour une société spécialisée depuis plus de 40 ans dans l'audit/conseil, l'assistance à maîtrise d'ouvrage, la conception-réalisation, la maintenance, la supervision et la gestion technique des Data Centers.

Dans l'optique de renforcer ses effectifs sur la partie travaux, notre client recherche un Chef de Projet H/F.

Sous l'autorité du Directeur de BU vos missions et responsabilités seront les suivantes :

- Fidéliser et développer la clientèle auprès d'interlocuteurs de haut niveau,
- Prendre en charge la partie avant-vente des missions et projets avec l'appui d'un Ingénieur commercial,
- Réaliser les missions de MOE et Gestion de Projets « Clé En Main » sur les data centers des clients,
- Participer à tous les stades des projets tout en étant responsable de la conception à la réalisation jusqu'à la mise en service,
- Réaliser des missions d'assistance à maîtrise d'ouvrage,
- Réaliser des missions de conseil et d'audit technique et organisationnel sur les sites des clients,
- Comprendre et intégrer les besoins et contraintes des clients,
- Proposer des mises à niveau et solutions techniques adaptées aux besoins des clients,
- Élaborer ses propres propositions techniques, commerciales et financières,
- Piloter des équipes pluridisciplinaires (internes ou externes),
- Valider la qualité des installations et le respect du cahier des charges contractuels,
- Être garant in fine de la rentabilité de ses missions et projets,
- Garantir la satisfaction client sur délai, qualité, performance.

SAMSIC, société socialement responsable, s'engage au quotidien pour l'emploi des personnes en situation de handicap.

Qualifications

Ingénieur diplômé(e) généraliste avec spécialisation idéalement en génie électrique (courants forts/faibles). La qualité de l'expérience, la connaissance du marché, ainsi que les qualités personnelles de savoir-être sont essentielles.

Expérience de 3 ans minimum réussie dans l'ingénierie et la gestion d'affaires au sein d'un installateur électrique, d'une entreprise générale sur des projets complexes, dans un Bureau d'Études Techniques ou une ingénierie industrielle (conception/réalisation d'installations techniques, de préférence sur des sites industriels à forte contrainte de continuité de service et de fiabilité). Une connaissance du monde « IT », des data centers et de leurs contraintes sera un plus.

Rémunération attractive (Fixe à négocier sur 12 mois + Part variable),

Véhicule de fonction

Autres avantages (TR, RTT, ...),

Déplacement de courte durée en France et à l'étranger.

Organisme employeur

Reservoir Jobs

Type de poste

Temps plein

Secteur

GESTION D'INSTALLATIONS INFORMATIQUES

Lieu du poste

69387, LYON 07, LYON, France

Date de publication

28 août 2024 à 13:01

Valide jusqu'au

27.09.2024

