Chargé·e d'études avant-vente centrales photovoltaïques -H/F

Description du poste et Missions

Afin d'accompagner la croissance d'Entech, nous cherchons un⋅e **Chargé⋅e d'études avant-vente** centrales photovoltaïques − H/F.

Rattaché·e au responsable commercial photovoltaïque au sol, vous êtes en charge de la construction, de la **coordination et de la production de réponse à des appels d'offres de centrales au sol** avec l'objectif de soumettre une proposition gagnante pour des clients publics ou privés situés **en France.**

Vous serez impliqué.e dans toutes les étapes du cycle de vie des offres du début de la phase décision de réponse à l'appel d'offre jusqu'à l'attribution de la commande.

Vous aurez en charge la livraison de propositions technico-commerciales dans les délais définis par le client.

Vos principales missions seront les suivantes :

- Participer à la prospection commerciale et à l'identification de nouvelles opportunités ;
- Analyser les dossiers de consultation et prendre en compte les contraintes techniques, environnementales, règlementaires ;
- **Dimensionner** la solution technique en s'appuyant sur les différents Bureaux d'études de la société :
- Consulter des fournisseurs et sous-traitants, établir le cahier des charges, les comparatifs technico-commerciaux;
- Construire l'offre technique et commerciale ;
- Établir des plannings prévisionnels en collaboration avec le responsable ingénierie ;
- Assurer la revue des clauses contractuelles ;
- Participer aux réunions de clarifications clients pendant le cycle de l'appel d'offre ainsi qu'à l'audit qualité des fournisseurs;
- Réaliser des visites de sites client.

Profil recherché

Vous êtes issu·e d'une formation technique supérieure dans les énergies renouvelables, en électrotechnique, électricité, etc, avec une expérience d'environ 5 ans dans les énergies renouvelables ou l'électrotechnique.

Vous possédez des compétences **techniques en électrotechniques**. Des connaissances en génie civil, en géotechnique, en ingénierie environnementale et en agronomie seraient un plus.

Vous avez une connaissance du **marché des énergies renouvelables en France** et plus particulièrement celui du **photovoltaïque**.

Passionné·e par la technique, vous **savez défendre un projet** ainsi que vos choix sur la base d'une présentation pertinente tant sur le fond que sur la forme.

Ce poste supposera également du **travail en équipe** notamment à travers des interactions avec de nombreux interlocuteurs, il sera donc essentiel de posséder de **bonnes capacités de communication** et une **appétence pour la gestion de projets**.

Vous avez une bonne maitrise de l'anglais (dans le cadre d'échanges avec des clients et des sous-

Type de contrat CDI

LocalisationAngers

Niveau d'expérience 1 à 7 ans

TélétravailPartiel

traitants), du **pack office** et vous avez idéalement déjà utilisé des logiciels tels que **Autocad**, **PVSyst et PVCase**.

Vous souhaitez relever les défis de demain, postulez et rejoignez une équipe dynamique dans une société en développement !

Ce poste est à pourvoir à Angers ou à Quimper, et des déplacements nationaux sont à prévoir.

Cette opportunité est comme tous les postes à pourvoir au sein d'ENTECH ouverte aux personnes ayant une RQTH.

Salaire (fixe + variable) en fonction de votre expérience et de votre profil.