



## **Drillheat** recrute en **CDI** pour ses activités de Forage en Géothermie de surface son **Chargé(e) étude de Prix (h/f)**

### **Contexte**

Depuis nos bureaux situés à Schiltigheim (67), filiale du groupe Arverne, société à mission, **DrillHeat** se positionne en tant qu'acteur incontournable de la décarbonation des bâtiments par la géothermie de surface.

C'est ainsi, que dans le cadre de notre développement, et pour répondre à notre exigence d'excellence opérationnelle, nous recrutons notre **Chargé(e) étude de prix (h/f)** désireux de s'engager dans une aventure d'entreprise passionnante en vue d'une réelle évolution professionnelle.

### **Missions principales**

Sous la responsabilité du Directeur général, vous réalisez les études techniques pour estimer et optimisez le coût de revient afin de réaliser les chiffrages et dossiers de réponse aux consultations.

A ce titre, vous :

- Etudiez le dossier de chaque projet
- Déterminez les quantités de matériaux et le temps nécessaire à la réalisation de chaque poste
- Faîtes des propositions pour améliorer la qualité et réduire les coûts
- Consultez les fournisseurs, comparer les prix, négocier
- Etablissez les devis et mémoire à transmettre au client
- Elaborez un planning de réalisation

### **Qualités attendues**

- Vous êtes rigoureux et méthodique
- Vous êtes autonome et êtes force de proposition
- Vous aimez relever les défis et avez le goût du challenge, avec dynamisme et ouverture
- Vous êtes sensible à la cause écologique ainsi qu'au domaine des énergies renouvelables

### **Prérequis souhaités**

- Vous êtes titulaire d'un Bac+2 en économie de la construction / conducteur de travaux / chargé d'affaires
- Vous êtes curieux des sujets techniques et avez une appétence pour le chiffrage/calcul des coûts
- Vous avez une un expérience confirmé dans le chiffrage et/ou la conduite de travaux dans le domaine du BTP / TP.

### **Conditions**

- Temps plein CDI
- Rémunération selon profil et expérience
- Localisation : Espace Européen Schiltigheim

### **Contact**

Adressez votre candidature (CV et lettre de motivation) à [fanny.poujade@arverne.earth](mailto:fanny.poujade@arverne.earth)

Retrouvez-nous sur [www.drillheat.com](http://www.drillheat.com) et sur LinkedIn