



**Drillheat** recrute en **CDI** pour ses activités de Forage en Géothermie de surface son  
**Métreur / Economiste de la construction (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 **Métreur / Economiste de la construction (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