

Arverne Drilling Services recrute en **CDI** pour ses activités de **Forage** et de **Workover** des

## Accrocheurs (h/f)

### Contexte

Basé à Pau, au plus près des leaders mondiaux de l'énergie et de la recherche de pointe en géosciences, **Arverne Drilling Services** opère ses rigs de forage et de workover au service de ses clients dans les domaines des géo-ressources accessibles par le Forage profond : géothermie, stockage de gaz, capture de CO2, etc.

Dans un contexte de développement de l'entreprise, et avec des ambitions fortes en termes de qualité de prestation et d'excellence opérationnelle, nous recrutons des **Accrocheurs (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 Chef de chantier et de votre Chef de poste,

- Vous assurez le suivi du système boue et des fluides de forage et complétion (préparation des fluides, surveillance des volumes et des caractéristiques)
- Vous êtes responsable du travail en hauteur lié aux opérations (manipulation du train de tiges selon le type de machine, inspection du mat et du matériel de levage, démontage et montage des équipements en hauteur lors des DTM)
- Vous faites remonter tout évènement à votre équipe (problèmes sur les bacs, boue, pompe, sécurité)

Cette liste n'étant pas exhaustive, vous pourrez être amené(e) à réaliser d'autres missions en lien avec vos activités.

### Qualités et prérequis

- Vous avez une expérience confirmée au poste de Sondeur
- Vous êtes titulaire de la formation Travail en Hauteur
- Vous faites preuve d'une grande sensibilité aux sujets Qualité, Sécurité, Hygiène, Environnement.
- Vous êtes rigoureux, méthodique et force de proposition
- Esprit d'équipe et sens des responsabilités sont des valeurs très importantes pour vous.

### Conditions

- Rythme de rotation alternant des périodes de travail et des périodes de repos
- En Grand Déplacement, versement d'Indemnités de Grand Déplacement et d'Indemnités Kilométriques

### Contact

Adressez votre candidature (CV et lettre de motivation) à [recrutement@arverne.earth](mailto:recrutement@arverne.earth) sous la référence QHSE-0024  
Retrouvez-nous sur [www.arvernedrilling.earth](http://www.arvernedrilling.earth) et sur LinkedIn