

Hydro-Géo Environnement cherche à compléter son équipe d'ingénierie forage

Un poste d'**ingénieur forage à 80 % - 100 %** pour des projets de géothermie de moyenne à grande profondeur, disponible de suite ou à convenir.

Vos tâches :

Réalisation et gestion de projets de forage géothermique de moyenne et grande profondeur, incluant entre autres :

- Ingénierie de forage :
 - Gestion de projets de forage géothermique de moyenne et grande profondeur
 - Rédaction de dossiers de consultations, analyses des offres de prestataires et fournisseurs, participation aux négociations, étude technico-économique, sélection des entreprises, mise au point des contrats;
 - Rédaction des programmes de forage détaillés : sélection du rig, casing design, programmes de fluides (boue & ciment), trajectoire, forage dirigé, équipements de puits, performance forage;
 - Planification de séquences opérationnelles en coordination avec les différents acteurs ;
 - Liaison avec les autorités pour les demandes d'autorisations ;
 - Définition de stratégies et d'architectures de forage notionnels ;
 - Relation avec les clients;
 - Rédaction des rapports de fin de travaux et de bilans financiers ;
 - Réalisation d'expertises forage et ingénierie puits diverses.
- Supervision d'opérations :
 - Assurer la direction d'exécution des travaux de forage (ou de work-over) dans le respect des exigences réglementaires, du budget et du planning ;
 - Coordination des entreprises, orientation des choix techniques avec un souci permanent de sécurité ;
 - Suivi opérationnel des superviseurs
 - Suivi des coûts

Votre profil :

- Expérience en ingénierie forage (géothermie ou Oil & Gas),
- Bonne connaissance des fluides de forage
- Maîtrise professionnelle du Français et Anglais
- Facilité de rédaction scientifique et technique
- Esprit d'analyse, de synthèse et d'initiative
- Capacité d'apprécier et de s'investir avec enthousiasme dans des mandats pluridisciplinaires,
- Personnalité dynamique, positive, autonome et responsable
- Permis de conduire
- Maîtrise d'un logiciel d'ingénierie forage (Sysdrill, WellPlan, WellScan ou autre)

Serait un plus :

- Expérience de chantiers de forage (superviseur ou ingénieur sur le terrain)
- Formation IWCF level 4
- Maîtrise professionnelle de l'Allemand

Hydro-Géo Environnement vous offre : un environnement stimulant et motivant au sein d'une équipe pluridisciplinaire travaillant dans des mandats variés (forage, géothermie, géologie, hydrogéologie, dangers naturels, géotechnique, sites contaminés, gestion des matériaux d'excavation, gestion des déchets, pédologie) :

- La sécurité d'une activité au sein d'une PME à dimension humaine et autonome, reconnue depuis plus de 20 ans pour la qualité de ses prestations
- Une ambiance et un environnement de travail sereins et dynamiques
- Développer vos compétences dans un cadre qui favorise les initiatives individuelles
- Des conditions salariales attractives et la possibilité d'aménagement du temps de travail (flexibilité)
- La possibilité de travailler dans nos bureaux de Genève, Berne, Nyon ou Sierre
- Des opportunités de développement professionnel (formations continues)

Nous vous remercions d'envoyer votre dossier de candidature (CV, lettre de motivation) à : info@hydro-geo.ch.

Nous garantissons une totale confidentialité dans le traitement de votre candidature.

En cas de question, prière de contacter notre secrétariat par email uniquement.

Hydro-Géo Environnement Sàrl

GENEVE – Ch. du Fief-de-Chapitre 7 | 1213 Petit-Lancy

VAUD – Place Saint-Martin 11 | 1260 Nyon

VALAIS – Rue de Conthey 2 | 1950 Sion