



OFFRE D'EMPLOI POUR HYDROGÉOLOGUE

ARTESIA est une société spécialisée dans le conseil et le développement de produits en *hydrogéologie appliquée avec une expertise avancée en modélisation hydrogéologique 3D (flux, transport de polluants et de chaleur)*. ARTESIA recherche des **nouveaux talents** pour assurer sa croissance et continuer de s'affirmer comme un acteur clé auprès des plus grands comptes pour intégrer des solutions environnementales, énergétiques et industrielles à très haute valeur technologique en Belgique et à l'international.

ARTESIA développe des stratégies vertueuses pour tirer le meilleur parti des eaux souterraines à des fins de valorisation par géothermie, d'exploitation équilibrée et de protection des nappes d'eau souterraine, en accord avec une démarche pragmatique, holistique, éthique et durable. Fort de sa culture R&D depuis sa création, ARTESIA s'affirme comme pionnier dans le développement de la géothermie pérenne et efficiente en Wallonie.

ARTESIA développe par ailleurs un logiciel permettant d'anticiper les phénomènes complexes du sous-sol et dimensionner à temps les solutions de protection des nappes.

Son incubation au Liège Science Park ainsi que la reconnaissance de sa grande expertise sont des atouts supplémentaires pour offrir des perspectives prometteuses à ses futurs collaborateurs.

Votre Mission

En tant qu'hydrogéologue/chargé de mission, vous vous formerez et vous participerez à toutes les étapes d'un projet d'hydrogéologie appliquée :

- Gestion administrative d'un dossier : demande de permis, cahier de charges, ... ;
- Activité de terrain : suivi de forage, pompages d'essai, suivi piézométrique, relevé topographique (DGPS ou drone), traçage fluorescent, traçage thermique, jaugeage de rivière, prospection géophysique, ... ;
- Traitement des données acquises et leur interprétation ;
- Rédaction de rapport et communications avec les clients ;
- Proposition de solutions créatives et participation à l'élaboration de modèles hydrogéologiques 3D.

En tant que collaborateur dans une entreprise prônant une culture de collaboration, vous êtes consulté(e) également pour de nombreux aspects du fonctionnement de la société.

Votre Profil

Ingénieur(e) civil(e) en géologie, hydrogéologue, bio-ingénieur(e), MSc géologue ou profil apparenté :

- Vous êtes enthousiaste et passionné(e) par les thématiques liées à l'eau souterraine ;
- Vous avez une réelle curiosité dans ce que vous entreprenez et êtes organisé(e) et structuré(e) ;
- Vous communiquez aisément et efficacement ;
- Vous avez la volonté d'apporter des solutions innovantes et créatives ;
- Vous maîtrisez l'utilisation de la suite Office, ainsi que des SIG ;
- La connaissance écrite et parlée de l'anglais et du néerlandais est un atout ;
- L'intérêt ou les connaissances en techniques HVAC sont un plus ;

ARTESIA vous offre

- Contrat à temps plein ;
- Cadre de travail attrayant, dans le Parc Scientifique du Sart-Tilman, au sein d'une équipe enthousiaste et en pleine croissance ;
- Participation à des projets à grands enjeux techniques, environnementaux et sociétaux en lien avec les eaux souterraines : gestion de contaminations, géothermie, protection et gestion des ressources en eau, exhaures de carrière, rabattement de nappe, ... ;
- Evolution de carrière avec notamment des projets innovants impliquant des interventions à l'international ;
- Formations personnalisées ;
- Package salarial attractif et évolutif, avantages extra-légaux ;
- Horaires flexibles et télétravail.

Intéressé(e) ? Envoyez-nous vos candidatures à : info@artesia.tech

www.artesia.tech