



OFFRE D'EMPLOI POUR HYDROGÉOLOGUE MODELISATEUR

ARTESIA est une société spécialisée dans le conseil et le développement de produits en *hydrogéologie appliquée avec une expertise avancée en modélisation hydrogéologique 3D prédictive (flux, transport de polluants et de chaleur)*. ARTESIA recherche des nouveaux talents pour poursuivre 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 gagnantes pour tirer le meilleur parti des eaux souterraines à des fins de valorisation de géothermie, d'exploitation équilibrée et de protection des nappes d'eau souterraine, en accord avec une démarche pragmatique, holistique, éthique et durable. 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 dans le parc scientifique du Sart-Tilman (Liège) 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, vous participez dans un premier temps à toutes les étapes d'un projet :

- Activité de terrain : suivi de forage, pompages d'essai, suivi piézométrique, relevé topographique (DGPS ou drone), traçage, 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 ;
- Mais aussi gestion administrative d'un dossier : demande de permis, autorisations, ...

Votre rôle au sein d'ARTESIA évoluera et portera principalement sur le développement de la modélisation à l'aide du logiciel FEFLOW.

En tant qu'employé(e) 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, hydrogéologie ou génie civil, bio-ingénieur(e) ou géologue :

- Vous êtes enthousiaste et passionné(e) par les thématiques de l'hydrogéologie appliquée ;
- 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 ;
- Vous disposez de **bases en modélisation hydrogéologique** (FEFLOW est un plus) ;
- La connaissance écrite et parlée de l'anglais et du néerlandais est un plus.

ARTESIA vous offre

- Contrat temps plein ;
- Cadre de travail attrayant, dans le Parc Scientifique du Sart-Tilman, au sein d'une équipe enthousiaste ;
- Participation à des projets à grands enjeux techniques, environnementaux et sociétaux en lien avec les eaux souterraines : gestion de contaminations, géothermie, protection 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 avec l'appui d'experts seniors ;
- Package salarial attractif et évolutif, avantages extra-légaux ;
- Horaires flexibles et possibilité de télétravail.

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