



## Offre d'emploi : Géophysicien(ne) – Abitibi Géophysique

### À propos de nous :

Abitibi Géophysique est un leader dans les solutions géophysiques avancées pour les applications d'exploration et géotechniques. Nous nous concentrons sur des technologies de pointe et sur la construction de relations durables avec nos client(e)s. Nous recherchons un(e) spécialiste en géophysique pour fournir une expertise technique tout en développant les affaires dans le domaine de la géophysique de surface et des applications géotechniques.

Les géophysicien(ne)s d'Abitibi Géophysique assurent la supervision technique des équipes de terrain, la qualité des données collectées, la production du rapport final et la satisfaction globale des client(e)s avec le produit livré.

Nous recherchons un(e) : **Géophysicien(ne)**

### Il est impératif d'avoir un permis pour travailler au Canada

#### Description :

- Vérifier et contrôler la qualité des données géophysiques collectées et apporter les corrections nécessaires aux procédures sur le terrain pendant le projet, si besoin.
- Prendre l'initiative de communiquer avec le/la client(e), en particulier en ce qui concerne les objectifs géophysiques de l'enquête ou de la consultation, ainsi que l'avancement du projet.
- Assurer le contrôle des aspects techniques, l'efficacité des procédures, la qualité des résultats et la conformité aux exigences du/de la client(e).
- Collecter et traiter toutes les données géophysiques, réaliser toute modélisation et interprétation conformément aux livrables définis pour le projet.
- Interpréter les résultats et rédiger un rapport en accord avec les attentes du/de la client(e) et les normes internes.
- Réaliser une révision interne de l'interprétation des résultats du relevé géophysique avec le/la directeur(trice) technique et l'équipe géophysique.
- Assurer la production du rapport final et la satisfaction du/de la client(e) concernant le produit livré.
- Vérifier chaque composant du rapport final avant d'autoriser la reproduction et les signatures.
- Présenter les résultats au/à la client(e) à la fin de chaque projet afin d'assurer une compréhension complète des données, produits et recommandations.

#### Exigences :

- B.Sc. en géophysique/géologie ou physique.
- Expérience en exploration minière.
- Expérience préalable en IP, EM, MAG, et/ou gravité est un atout.
- Connaissance pratique des logiciels tels que Geosoft Montaj et Maxwell.
- Qualifications pour devenir membre de l'OIQ, OGQ, PEGNL, APGO ou d'une organisation professionnelle similaire.



**Ce que nous offrons :**

- Nous visons à former les employé(e)s sur une large gamme de méthodes et types de relevés que nous proposons.
- Salaire hautement compétitif.
- Avantages sociaux compétitifs.
- Environnement de travail exceptionnel dans l'un de nos nouveaux bureaux.
- Conditions de travail conviviales et solidaires.

**Comment postuler :**

Envoyez votre CV et une lettre de motivation détaillant votre expérience et pourquoi vous êtes le candidat idéal pour ce poste à [job@ageophysics.com](mailto:job@ageophysics.com).

Rejoignez Abitibi Géophysique et contribuez à fournir des solutions géophysiques innovantes tout en participant à la croissance de notre entreprise !