

Géologue

- **Joignez-vous à une équipe de soutien dynamique dans le monde trépidant de l'exploitation minière, de l'évaluation de projets et des activités d'exploration.**
- **Une occasion d'utiliser des technologies de pointe.**
- **Augmentez vos connaissances et vos compétences en géologie à l'aide de ressources offertes par l'entreprise. Le poste est basé à Havre-Saint-Pierre**

Rio Tinto est un chef de file mondial dans le secteur des métaux et des minéraux. Nous nous sommes donné comme mission de trouver, d'exploiter, de transformer et de commercialiser les ressources minérales de la terre afin de maximiser la valeur pour nos actionnaires. Toutes nos activités étant tournées vers l'avenir, nos employés sont récompensés par des possibilités stimulantes, une culture ouverte et diversifiée et un environnement de travail responsable où ils peuvent aller toujours plus loin.

Notre équipe diversifiée regroupe des personnes talentueuses et enthousiastes qui encouragent une culture d'inclusion. Quels que soient les aspects qui les distinguent, nos gens ont une chose en commun. Ils croient que le travail est plus gratifiant lorsque nous nous sentons acceptés et valorisés pour nos différences, sans être jugés. Nous pouvons tous apporter notre contribution et c'est ce qui caractérise une organisation formidable et une carrière enrichissante.

L'occasion

Rio Tinto, Fer et Titane est à la recherche d'un **géologue** pour son équipe qui sera responsable de l'exécution de programmes d'évaluation et d'exploration près des mines et dans les régions. Le titulaire de ce poste sera appelé à travailler en étroite collaboration avec beaucoup d'intervenants internes et externes (y compris les équipes des services techniques, de l'ingénierie minière et des opérations), à cerner les lacunes et les occasions d'amélioration dans la compréhension des ressources, à établir des objectifs en matière d'évaluation des ressources et à garantir l'exécution des projets.

Le poste

Ce poste est une occasion formidable de travailler au sein d'une équipe collaborative et de faire progresser votre carrière. L'horaire de travail est de cinq jours suivis de deux jours de congé. Le titulaire du poste relèvera du chef des Services techniques et exploitation minière et devra s'acquitter des fonctions suivantes :

- Aider à la planification et à l'exécution des programmes
- Assurer la liaison avec les membres de l'équipe et les intervenants concernant les priorités en matière de forage et d'évaluation
- Garantir une exécution efficace des projets de forage avec une production minimale de déchets et des activités qui ajoutent de la valeur
- Participer à l'élaboration de normes et de procédures pour la production et l'analyse de données
- Calibrer le modèle d'exploitation minière et le modèle d'exploitation des ressources à l'aide d'échantillons par éclats
- Effectuer des contrôles de teneur sur le terrain pour définir les déchets d'exploitation et les zones minéralisées
- Effectuer des inspections et des contrôles géotechniques sur le terrain
- Faire la collecte de données géologiques complètes et précises et les présenter sous forme de synthèse
- Fournir des modèles géologiques conformément au calendrier de modélisation
- Faire preuve de leadership en matière de sécurité en encourageant des méthodes de travail sécuritaires et écologiques, afin de fournir un milieu de travail sans incidents

Les exigences

Pour réussir, le titulaire devra posséder :

- Un baccalauréat en géologie
- Une expérience concrète dans l'exploration, l'évaluation ou la géologie des mines (idéalement de plus de deux ans)
- Avoir une connaissance démontrée de l'exploitation minière et de la cartographie et des logiciels de modélisation
- Une expérience de l'exploitation de roche dure et de minerai à ciel ouvert est souhaitable, de même qu'une compréhension des techniques d'exploration et d'évaluation pertinentes
- Une expérience antérieure directe ou indirecte dans les programmes de forage et la gestion des entrepreneurs est essentielle
- De fortes aptitudes analytiques

Postulez dès maintenant si vous souhaitez travailler avec les plus récentes technologies dans un environnement où nous vous mettons au défi d'apporter des changements positifs.

Postulez dès maintenant sur le site de Rio Tinto à www.riotinto.com/careers Référence RITM1627301 ou par email à claire.bourgeon@riotinto.com