Employeur : Norascon

Adresse : 1705 route de l’aéroport, Amos, Qc, J9T 3A7

Titre du poste : Foreur

Nombre de postes à combler : 2

Les foreurs conduisent des machines de forages pour creuser des trous dans les mines à ciel ouvert ou des carrières et forer des trous aux fins du sautage et de l’établissement de fondations sur des chantiers de construction.

Description des tâches :

* Le foreur assure l’installation, la mise en route, le bon fonctionnement et la maintenance d’installations de forage. Il travaille le plus souvent à des travaux pour des fondations spéciales sur des chantiers de génie civil, travaux publics ou BTP.
* A partir du plan d’installation fourni par les services d’ingénierie, le foreur participe à la mise en œuvre de la structure du forage dont la profondeur veut varier de quelques mètres à plus de 1000 mètres. Il réalise l’avant trou puis procède au forage proprement dit en réalisant toutes les opérations de consolidation et de contrôle (carottage, étanchéité, injection de mortier et de ciment) et d’installation de matériels si nécessaire (pompes)
* Le foreur travaille en « aveugle » en déchiffrant les paramètres sur sa machine. Les machines utilisées et conduites par le foreur sont des compresseurs, des foreuses, des machines à rotation.
* Le foreur surveille les paramètres de forage et de pompage et détecte les anomalies et dysfonctionnements (pression, vitesse, débit)

Emploi à temps plein, contractuel d’une durée de 2 ans

Horaire de travail : quart de travail, 40hrs par semaine

Rémunération :28.63 $/heure au 20 mars 2022, selon la convention collective

Employer : Norascon

Address : 1705 route de l’aéroport, Amos, Qc, J9T 3A7

Job title : Driller

Positions : 2

Drillers operate drilling machines to dig holes in surface mines or quarries and to drill holes for the purpose of blasting and laying foundations on construction sites.

Description of tasks :

- The driller ensures the installation, start-up, proper operation and maintenance of drilling installations. He usually works on works for special foundations on civil engineering, public works or construction sites.

- From the installation plan provided by the engineering services, the driller participates in the implementation of the borehole structure, the depth of which is to vary from a few meters to more than 1000 meters. He carries out the pre-hole then proceeds to the actual drilling by carrying out all the consolidation and control operations (coring, waterproofing, injection of mortar and cement) and installation of equipment if necessary (pumps)

- The driller works "blind" by deciphering the parameters on his machine. The machines used and driven by the driller are compressors, drills, rotary machines.

- The driller monitors the drilling and pumping parameters and detects anomalies and malfunctions (pressure, speed, flow)

Full-time, contractual employment for 2 years

Work schedule: shift, 40hrs per week

Compensation: $ 28.63 / hour as of March 20, 2022, according to the collective agreement