

Delphine M. - Née le 22/10/1985
73520 Saint-béron
13 ans d'expérience
Réf : 2106171021

Ingénieur géologue

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Ingénierie.

Formations

2008 : Bac +5 à Institut Polytechnique de Lasalle sur Beauvais
Diplôme d'Ingénieur Géologue

2006 : Bac +2 à Institut Géologique d'Albert de Lapparent sur Cergy-pontoise
Diplôme de Technicien Supérieur Professionnel en géologie

Expériences professionnelles

08/2012 à ce jour :

Pilote de formation, BTS Géologie Appliquée chez Centre De Formation D'apprentis Des Industries De Carrières Et Matériaux De Construction Unicem

2010 - 2011 :

Superviseur du service Exploration (sondage, géophysique) chez Vale Nc, Entreprise D'extraction De Minerai Et De Production De Nickel Et De Cobalt, Nouvelle Calédonie

2009 - 2010 :

Géologue Exploration Sondage, Service Exploration chez Vale Nc, Nouvelle Calédonie

2009 - 2009 :

Ingénieur géologue chez Emr (environnement De La Mine Au Récif), Bureau D'études Opérant Dans Le Domaine De La Mine Et Des Carrières Et En Environnement Minier Et Marin, Nouvelle Calédonie

2008 - 2009 :

Ingénieur géologue chez Centre De Formation Aux Techniques De La Mine Et Des Carrières/mine De Nickel à Ciel Ouvert (sapolites Et Latérites) En Tâcheronnage SIn-eramet Et Formations Professionnelles, Nouvelle Calédonie

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Espagnol (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Arcgis

Atouts et compétences

Géologie en domaine minier :

- Exploration : Supervision, coordination et suivi des programmes d'exploration en domaine isolé (cartographie, sondage et géophysique).
- Production : Contrôle des teneurs sortantes et garantie de la qualité des minerais sur une exploitation à ciel ouvert de nickel.

Mines et carrières :

- Environnement minier : Suivi des normes environnementales et des procédures d'autorisation de travaux relatives au contexte minier calédonien dans le cadre de campagnes d'exploration.
- Réglementation : Réalisation des documents requis pour l'élaboration de dossier de demande d'autorisation de travaux de recherches.

Encadrement et supervision :

- Gestion d'équipe : Organisation et vérification du travail des équipes en interne et des équipes sous-traitantes tout en veillant à la sécurité du personnel, recrutement du personnel.
- Planification : Élaboration technique et budgétaire des campagnes d'exploration.
- Pédagogie : Mise en place d'une formation de niveau 3, BTS Géologie appliquée, coordination et suivi du plan de formation.

Centres d'intérêts

Voyages (Etats-Unis, Europe, Océanie, Afrique du Nord, Inde), tennis et badminton, randonnées, raid, voile, plongée sous-marine