

Cheikh Ibrahima F. - Né le 27/07/1983
- Dakar
3 ans d'expérience dont 3 à l'étranger
Réf : 1411060827

Ingénieur géologue

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

Du 15 au 29 Octobre 2012: Certificat de sauvetage, secourisme du travail (SST)-Dakar-Sénégal.
2011: Diplôme d'Ingénieur Géologue de Conception (BAC+5), Institut des Sciences de la Terre, Université Cheikh Anta Diop (Dakar / Sénégal). Avec la mention très bien, moyenne 17,5/20.
2008: Licence en géologie (BAC+3), Institut des Sciences de la Terre, Université Cheikh Anta Diop (Dakar / Sénégal).
2004: Baccalauréat, série S1 (Math-Physique) Lycée Mixte Maurice Delafosse (LMMD), Dakar-Sénégal.

Expériences professionnelles

Juillet / Aout 2013 (2 mois) et Juillet/ Aout / Septembre 2014 (3 mois)

Prospection-Niobium Ingénieur Géologue (consultant) membre d'une équipe de 7 géologues (d'origine sénégalaise, ghanéenne, tanzanienne, canadienne, australienne et anglaise) chargée de l'étude de préfaisabilité (2013) et de faisabilité (2014) du gisement de Niobium à Panda Hill (Tanzanie) > 280 mille tonne Nb₂O₅ pour le compte de la compagnie minière CRADLE Log géologique et structural des carottes, Cartographie régolitique et géologique du permis. Utilisation du XRF afin de déterminer la composition minéralogique des roches, calibrage, exporter et analyser les données NDT (Niton Data Transfer). Gestion de la base de donnée, Analyse et validation des données, QA/QC.

Du 1er Octobre 2013 au 16 Juin 2014 (9 mois)

Ingénieur Géologue responsable qualité a Mineex SUARL (entreprise de forage minage). Supervision de trois (3) chantiers dans la région de Thiès / Sénégal (2 carrières de calcaire et 1 prospect de phosphate) Réalisation des plans de forage et des plans de chargement des tirs de mine. Optimisation des chargements des plans de tir de mine. Rédaction des rapports journaliers et mensuels.

Du 29 Mai 2012 au 31 Aout 2013 (1 an 3 mois)

Ingénieur Géologue à ERIN RESOURCES LIMITED. Les activités d'exploration se déroulent sur sept (7) permis dans la région Kédougou (Sud-est du Sénégal): Bouroubourou, Woye, Garaboueya, Lingokoto, Balakonko, Wassadou Nord et Sud. Supervision et logging des échantillons provenant des sondages RC et RAB. Supervision et logging de tranchées. Cartographie régolitique et géologique (prospection marteau). Analyse et validation des données, QA/QC. Générer des cibles d'exploration. Représenter les sections géologiques avec Mapinfo-Discover. Interprétation des données géologiques et des zones minéralisées. Rédaction de rapport trimestriel et annuel pour la Direction des Mines et de la géologie. Management d'une équipe d'exploration.

Du 10 Décembre 2011 au 26 Mai 2012 (6 mois)

Ingénieur Géologue à SGO (Sabodala Gold Operation) Supervision des sondages (DD, RC & RAB). Logging et organisation des échantillons provenant des sondages DD, RC et RAB. Cartographie géologique d'une dizaine de prospect. Géochimie sol et termitière.