

Arlette-raïssa L. - Né en 1990

--

5 à 10 ans d'expérience

Réf : 1508281442

Geologue

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

Avril 2014 :

Module sur le management du risque (Identification des dangers, Appréciation de risques inacceptables, identification et recommandation de moyens de maîtrise, contribution à la mise en oeuvre des moyens de maîtrises, revue de la documentation relative au système de santé/sécurité)

Formation sur la sécurité électrique, gestion des pneus et jantes, espace confiné et atmosphères irrespirables/nocives, levage et grutage, travail en hauteur, isolation énergétique et inadéquate, explosifs et tirs, irruption, réponse d'urgence inadapté, incendies et explosions, stabilité de terrain

Avril 2012 :

formation sur la géologie appliquée et l'ingénierie géotechnique

Fevrier2012 :

formation sur le sauveteur secouriste du travail niveau1

CERTIFICATS ET DIPLoMES OBTENUS :

2014 :

Certificat NO GIO G1 0203 (RIIRIS 301A-Application du processus de management du risque G1) de GlencoreXstrata

2012 :

Certificate of Attendance attended the Geotechnical Training Course in Logging for BS5930:1999 in accordance with Eurocode 7 de EM Drilling Ltd

2012 :

Attestation de formation sauveteur secouriste du travail d'APAVE Congo

2010 :

En année de maîtrise, des sciences de la terre (Faculté des sciences, université Marien NGOUABI)

2009 :

licence ès sciences, Géologie (Faculté des sciences, université Marien NGOUABI)

2008 :

DEUG, Biologie-Géologie (Faculté des sciences, université Marien NGOUABI)

2006 :

Baccalauréat série D, option sciences de la vie de la Terre

Expériences professionnelles

De janvier 2014 à Mars 2015

Assistante Santé sécurité (HS) à MPD Congo -Mission : Elaboration des supports des sensibilisations Animation safety meeting et causerie sécurité Rédaction du rapport safety meeting Suivi des actions correctives Elaboration des JSA (job ,safety ,analist) Supervision des travaux (d'élevage et grutage, travaux en hauteur, en sécurité incendie, en manutention manuelle et mécanique, des travaux des soudures) Inspections hebdomadaires et mensuelles dans différents sites de MPD Congo (extincteurs, disjoncteurs différentiels, défibrillateurs, équipements anti chutes, les échelles et escabeaux, équipements luttés incendies) Gestion magasin santé sécurité Inventaire magasin santé sécurité Initiation des bons des EPI Réception des bons de commandes Gestion des transferts de matériel Rapports trimestriel et annuel du magasin

De mars 2011 à décembre 2013

Géologue géophysicienne à MPD Congo -Mission géophysique : dirigeante d'une équipe géophysique (technique de résistivité) Acquisition des données, traitement et interprétation des données Contrôle qualité des équipements géophysiques Maintenance des équipements Rapports journalier et hebdomadaire -Mission géologique : faire le log géologique et géotechnique, les QC (contrôle qualités des données lithologiques et susceptibilités magnétiques), supervision des forages DD et RC faire la métallurgie Faire le Mapping -autres : faire l'analyse des échantillons à base de NITON(XRF)

Juin 2010

Stage pédagogique dans le bassin côtier et ses environs (Reconstitution des paléo-environnements, étude de la dynamique du bassin sédimentaire, étude des sols du littoral) Visite des champs pétroliers de la société ENI à bondi (Acquisition des connaissances sur le processus de forage)

Septembre 2009

Stage pédagogique en stratigraphie et cartographie à mfouati et au Mayombe Visite d'une carrière de minerai de malachite de la société SOREMI

Mai 2008

Stage pédagogique en stratigraphie et pétrographie à mfouati

Langues

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Techniques :

Maitrise des techniques électriques: (acquisition des données, traitement des données, Interprétation des données)

Maitrise des logs géologiques (diagraphies géologiques) et géotechnique, contrôle qualité (lithologie et susceptibilité magnétique)

Interprétation des levés de résistivités

Supervision des échantillons RC et DD (core drilling)

supervision des forages RC et DD

Mapping géologique

Maitrise des activités Santé et sécurité au travail

Logiciels :

maitrise des logiciels géophysiques :(prosys II, RESDINV2/RESDINV3)

maitrise de surfer

mapinfo

maitrise de XRF : pour l'analyse des échantillons

Word, Excel, Publisher, Outlook, PowerPoint

GPS (Expert)

Centres d'intérêts

- Football, Lecture: journaux