

Yves B. - Né le 14/11/1981
14150 Ouistreham
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1409021233

Géologue

Objectifs

- Géologue avec une spécialité en géochimie et risques naturels, j'ai évolué dans le domaine de l'extraction et de la transformation des matières premières minérales ainsi que dans les matériaux de construction. Cette polyvalence m'a permis de transmettre mes connaissances et de m'adapter aux problématiques spécifiques à chaque secteur.

Je souhaite à présent poursuivre ma carrière de préférence en laboratoire ou dans le domaine de la formation.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Basse Normandie, dans les Matériaux de construction.

Formations

Master 2 en Géologie - Géochimie

Expériences professionnelles

Août à Décembre 2013

Technicien géologue sur chantier et en laboratoire, Mastelotto, Normandie Entreprise de travaux publics : terrassements, voiries, réseaux, travaux d'assainissement, chaussées. Classement de matériaux suivant le guide technique routier (GTR) Suivi de mise en oeuvre de sable-ciment et d'enrobés Prélèvements de granulats en carrière de roches massives Tests Los Angeles et Micro-Deval Granulométrie - Grilles d'aplatissement Essais géotechniques - Relation client

Septembre à décembre 2010

Géologue, Lafarge Ciments, Haute Garonne Leader mondial des matériaux de construction. Gestion de projet Résolution de problèmes techniques dans une carrière Rédaction et mise en place d'une procédure qualité concernant l'abattage de roches massives Description précise de terrasses alluviales

Mars à septembre 2009

Technicien géologue, CDI, Geoservices, International Leader mondial du Mud Logging - Rachat en Mars 2010 par Schlumberger. Analyses en laboratoire de débris de forage sur des plateformes pétrolières d'exploration

Septembre 2011 à Mars 2012

Technicien de laboratoire, Eurofins, Argenteuil Décontamination et enregistrement d'échantillons Préparations de matériaux pour la détection d'amiante avec la méthode Chatfield Attaque acide - Banc de filtration - Dilution Fabrication de grilles carbonées pour le MET

Langues

- Anglais Pratique courante en contexte professionnel parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Géochimie - Qualité des matériaux de construction - Techniques de laboratoire - Gestion des risques naturels -

Pédagogie (Expert)

Centres d'intérêts

- Aïkido 4ème année de pratique - Port du hakama - Engagement en sport adapté
Voyages Séjours réguliers en Irlande
Échecs Niveau avancé - Connaissance des systèmes d'ouverture