

Né en Mai 1981
97640 Sada
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2207070845

Technicien de laboratoire / technicien mesures physiques / contrôleur qualité

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région DOM TOM, dans le Matériel BTP.

Formations

2012 : Diplôme

Obtention du Certificat de Préposé au tir

2010 : Bac +3 sur Valenciennes

Obtention de la Licence de sciences physiques Chimie appliquée

2002 : Bac +2

Obtention du DUT Mesures Physiques Option contrôle physico-chimique des matériaux

2000 : Bac

Obtention du BAC scientifiques

Expériences professionnelles

2010 à ce jour :

Responsable UMFE chez Etpc, Filiale Colas, Mayotte

- ☐ Gestion du dépôt d'explosif.
- ☐ Suivi de chantiers de tir de mine (plan de foration, plan de tir)
- ☐ Suivi QSE de l'activité minage

2009 - 2010 :

Technicien de laboratoire chez Guintoli Rhône Alpes

- ☐ Suivi de chantiers et de centrales d'enrobées.
- ☐ Essais en laboratoire

2009 - 2009 :

Technicien mesures physiques chez Rincent île De France

- ☐ Essais en laboratoire,
- ☐ Mesure et essais sur chantier

2007 - 2008 :

Technicien mesures physiques chez L.i.t.p

- ☐ Essais de plaque, pénétromètre, déflexion,
- ☐ Etude technique et rédaction de rapport

2006 - 2006 :

Technicien de laboratoire chez Airbus sur Le Havre

- ☐ Essai physicochimique
- ☐ Détermination de la température de transition vitreuse
- ☐ Détermination du taux de fibres
- ☐ Essai mécanique
- ☐ Flexion trois points
- ☐ Cisaillement

2006 - 2006 :

Contrôleur qualité chez Composites Industries sur Bondoufles

- ☐ Mise au point des méthodes de fabrication.
- ☐ Intervention sur outillage

2003 - 2005 :

Assistant d'éducation chez Collège Vauban

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD

Atouts et compétences

Technicien de laboratoire/Technicien mesures physiques/Contrôleur qualité

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport : Tennis (classement 15/5) et foot en salle

Calligraphies, Attestation de Formation aux Premiers Secours