

Référence: 1501071006

50530 - La Rochelle Normande - France
Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

OLIVIER G.

- Technicien De Laboratoire / Geotechnicien -

Etat Civil :

Nationalité : française

Formation :

1998 : Contrat de qualification professionnel « Chef de carrière » CEFICEM - Paris
1996 : D.E.U.S.T (Bac+2) « Pierres et granulats » UNIVERSITE - St Etienne (42)

Ma recherche : Technicien De Laboratoire / Geotechnicien dans le secteur Controle Technique et Securite en

contrat Tout contrat

Ma région de travail : Basse Normandie. Je peux me déplacer : sur toute la région.

Salaire souhaité : a étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 20

Nov 2012-Fev 2014 :

Laborantin béton CHARIER GC agence Semen TP - Port de La Rochelle

Juillet 2010-Mai 2012 :

Laborantin béton et terrassement CHARIER GC agence Semen TP - Port de Roscoff

2008 - 2010 :

Conducteur d'engin. GBN - Carrière de Bourguenolles (50)

Mai 2006 - Oct 2007 :

Technicien laboratoire géotechnique. FONDOUEST - Granville (50)

Avril à Mai 2005 :

Aide topographe. FD Topo - La Réunion (974)

Avril 2004 - Mars 2005 :

Technicien laboratoire, chargé d'affaires. CERM (Géotechnique & Contrôles) - Réunion/Mayotte
(Port de Longoni : Supervision d'équipes de forage carotté et pressio)

2001 - 2003 :

Conducteur d'engin. BUESA S.A. - A75 Millau (12), Mine de fluor Montroc (81)

Nov à Dec 2000 :

Aide foreur géotechnique. SEGC - La Réunion

Janv à Mai 2000 :

Chef de carrière. VIAFRANCE - Chailloué (61)

1996 - 1998 :

Chef de carrière (contrat de qualification) GIRARD & FOSSEY - Vaubadon (14)

Eté 1996 :

Stagiaire laboratoire. SNEH - Vire, Periers (50)

1995 - 1996 :

Mémoire universitaire en collaboration avec le CETE - Lyon (69)

Langues : Anglais technique lu et écrit

Atouts et Compétences :

Laboratoire :

Géologie et connaissances des matériaux de construction Prélèvements des matériaux

Essais d'identifications (W%, VBS, Granulo, Sédimento) Blocométrie

Limites d'Atterberg

Proctor, CBR, IPI

Los Angeles, MicroDeval

Cisaillement et Oedometre

Résistance à la compression sur roche et béton

Cône d'Abrams (béton)

Lecture de plan, implantation et positionnement des zones à prospector Essai à la plaque

Contrôle des ferrailages

Carrière :

Conduite d'engins : Dumper (CAT769, 773, Euclid R40, Volvo A40) Chargeuse (CAT, Komatsu, Volvo)

Tir de mines : mise en œuvre (CPT périmé), mise en place sismo et dépouillement. Maintenance d'installation, changement pièces d'usure sur concasseur