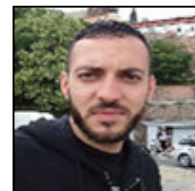


**Smail B.** - Né  
**93170 Bagnolet**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1903220915**



## Ingénieur travaux

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

### Formations

---

**2013** : Bac +5 à Université Paris 6 Pierre et Marie Curie sur Paris  
Master II Géologie-Géotechnique

**2012** : Bac +5 à Institut de Physique du Globe de Paris sur Paris  
Master I Géologie et risques naturels

### Expériences professionnelles

---

**2014 - 2018** :

Gérant d'une société de transport chez Transam- Île-de-france  
Gestion d'entreprise ( déclarations RSI, TVA , impôts, devis et factures )  
Calcul des différentes charges,coûts et rentabilités  
Démarcher des nouveaux contrats de partenariats  
Établir des bilans annuels

**2013 - 2013** :

Ingénieur Travaux chez Soletanche Bachy France - Île-de-france  
Responsable de contrôle interne : 2 chantiers de comblement de carrière souterraine  
1 chantier de Jet Grouting sur la ligne C du RER  
Prévoir et organiser, à partir d'un dossier technique, les outils et moyens permettant l'exécution des travaux dans les meilleures conditions de délais et de coûts.  
Assurer la responsabilité technique, administrative et budgétaire des chantiers jusqu'à la garantie du parfait achèvement des travaux.  
Développement et entretien des relations avec les partenaires externes (clients, fournisseurs) et les partenaires internes (chefs de chantier, gestionnaires, bureau d'études...).

**2012 - 2012** :

Ingénieur Étude chez Soldata Geophysic - Île-de-france  
SOLDATA GEOPHYSIC - Île-de-France, France - Stage - Mai 2012, Septembre 2012  
Suivi de chantier de consolidation des fondations des tunnels de la ligne C du RER nommées TRAVAUX CASTOR avec une méthode géophysique brevetée "CylJet"  
Cartographie radar des réseaux enterrés  
Détection de cavité et de vide avec une méthode gravimétrique

**2011 - 2011** :

Technicien chantier chez Laboratoire Des Travaux Publics D'algerie, Algerie  
Suivi d'exécution des travaux de construction du stade de Sétif  
Étude des propriétés mécanique du sol et des matériaux de construction

Collecte d'échantillons  
Analyse et interprétation des résultats

## Logiciels

---

Office

## Atouts et compétences

---

Géologie-Géotechnique  
Mécanique des roches et des sols  
Résistance des matériaux  
Dimensionnement des fondations  
Missions géotechniques

Technique  
Suivi d'exécution des travaux  
Analyse et interprétations des résultats  
Essais en laboratoire et in situ  
Analyse des échantillons

Communication  
Présentations orales Rédaction des Dossiers d'ouvrages Exécutés  
Rédaction de comptes-rendus d'analyse et de rapports

## Centres d'intérêts

---

Sport  
Musculature  
Football  
Cuisine  
Cuisine traditionnelle algérienne  
Arts  
Photographie