

**Abdelghani M.** - Né le 26/01/1965  
**25200 Montbéliard**  
**7 ans d'expérience dont 2 à l'étranger**  
**Réf : 802201015**



## **Geotechnicien / ingénieur des mines**

### **Objectifs**

---

- DISPONIBILITE Disponible de suite  
Intégrer une équipe dynamique dans le domaine des travaux publics ou de géotechnique pour mettre en valeur toutes mes compétences professionnelles et mon savoir faire.

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.

### **Formations**

---

1997 / 2001 : Diplôme de Doctorat - Ecole des Mines de Nancy - Ecole Nationale Supérieure de Géologie (EMN - ENSG) Génie Civil, Hydrosystème & Géotechnique  
1996 / 1997 : Diplôme d'Etudes Approfondies - EMN - ENSG  
Protection et aménagement du sol et sous sol  
1995 / 1996 : Diplôme d'Etudes Supérieures Spécialisées - EMN - ENSG  
Valorisation des ressources du sol et sous sol  
1994 / 1995 : Diplôme d'ingénieur expert - EMN - ENSG Techniques des travaux souterrains  
1992 : Diplôme d'ingénieur des Mines - Algérie

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2008 / à ce jour**

Spécialiste Tunnel - Superviseur : Contrôle externe. Bureau Canadien de Génie Conseil exp. ancienne entité Les Laboratoires Shermont  
Projet : Réalisation de l'Autoroute Algérienne: section tunnel, route, terrassement, ouvrages d'art et hydraulique. - Contrôle et suivi des travaux de réalisation : Tunnels (creusement, soutènement, injection, étanchéité, drainage, revêtement), Terrassement (remblai/déblai, PST, GNT, CDF, GC, GB, BB), différents types d'ouvrages d'art et Ouvrages hydrauliques. - Etude et approbation des dossiers d'exécution et de conception. - Approbation et réception des matériaux - Gestion des Non Conformités (ouverture, traitement et fermeture) - Respect des clauses contractuelles (CCTP, CCTG, CCAP, PAQ, ...) - Gestion d'équipes multidisciplinaires dans les différentes sections (tunnel, Terrassement, Route, Topographique, Laboratoire, ...) avec 15 ingénieurs + personnel de soutien (secrétaires, techniciens, assistants ingénieurs, ...) - Coordination avec les différents intervenants du projet (maitre de l'ouvrage, service de contrôle, sous traitants, ...) - Rédaction des rapports de synthèse associés à la planification et aux contrôles.

#### **2008**

2004 / 2008 - Maître de conférence en Génie Civil, Algérie - Modules enseignés : Mécanique des sols - Mécaniques des roches - Gestion des risques - Ouvrages souterrains - Modélisation numérique - Topographie - Barrages et ouvrages hydrauliques.

#### **2004**

2002 / 2004 - Enseignant contractuel de mathématiques, France

#### **2001**

1997 / 2001 - Ingénieur chercheur (Géotechnicien) : INERIS Le sujet s'inscrit dans le cadre d'une coopération

européenne (Allemagne, Espagne, France, Grande Bretagne, Italie) dans le domaine des travaux souterrains - Etudes et simulations numériques du comportement des ouvrages. - Elaboration des cahiers des charges pour les mesures in-situ et aux laboratoires. - Etablissement des documents de conception et d'exécution des travaux. - Préparation et réalisation des contrôles en souterrain et à ciel ouvert. - Proposition des variantes techniques et économiques pour les différents chantiers.

#### **1994**

1992 / 1994 - Ingénieur travaux : Génie-Sider Projet : Réalisation du métro d'Alger -Algérie- - Conduite des travaux de reconnaissance des sols et d'avancement des chantiers. - Gestion des besoins humains et matériels. - Rédaction des rapports de synthèse associés à la planification et aux contrôles.

### **Langues**

---

- - Arabe : Langue maternelle. - Français : Bilingue. - Anglais : Technique parlé: scolaire / écrit: notions

### **Atouts et compétences**

---

- Membre de l'association française de mécanique des roches (AFMR).
- Membre de la Fédération Nationale de la Protection Civile (FNPC).
- Bureautique: Word, Excel, PowerPoint, Access, Publisher, Internet.
- Logiciels de calculs géotechniques et génie civil : PLAXIS, UDEC, FLAC

Essais au laboratoire, Essais géotechniques, Topographie, Mécanicien des sol et des roches, Modélisation numérique, ouvrages souterrains, Création de site Internet, Enseignement supérieur. (Expert)

### **Permis**

---

B

### **Centres d'intérêts**

---

- Les voyages