



DELPUECH Didier
Né le 8 mars 1978
Marié
Permis B
Mobilité nationale
et internationale

INGÉNIEUR-GÉOLOGUE

Résidence Les Hélianthès
13, Rue du Lamparo n°28
34350 Valras-Plage
Tél/Fax: 04-67-39-65-26
Port : 06-79-54-77-50
Mail : delpuech_didier@yahoo.fr

DIPLÔMES

Juin 2004 Maîtrise des Sciences de la Terre, Univ. Montpellier II ;
Juin 2003 Ingénieur-Géologue de l'IGAL (homol. Niv. I) ;
Mai 2003 Module de géotechnique B0 du CNAM (PARIS).

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- 2006** INGÉNIEUR D'ÉTUDES / CONDUCTEUR DE TRAVAUX CABINET GAXIEU (BÉZIERS - 34)
☛ Réalisation d'études préliminaires, d'Avant-Projet, et de PRO-ACT
☛ Maîtrise d'œuvre sur divers chantiers (ZAC, Assainissements)
- 2005** GÉOLOGUE / GÉOTECHNICIEN BS CONSULTANTS (COURTABOEUF - 91).
☛ Réalisation de coupes de fondations.
☛ Dépouillement et interprétation de données pressiométriques.
- 2004/2005** INGÉNIEUR-TRAVAUX JUNIOR GFC CONSTRUCTION (MONTPELLIER - 34).
☛ Suivi, contrôle et optimisation des bétons architectoniques.
☛ Réalisation de consultations / études de prix.
☛ Management d'une équipe (Finitions TCE).
☛ Responsable du chantier MUSÉE FABRE (1 mois).
- 2004** GÉOLOGUE JUNIOR LAFARGE-ENSMP (VILLENEUVE-LÈS-MAGUELONNES - 34).
☛ Optimisation de la fragmentation granulaire lors d'un tir de mine.
- 2003** GÉOLOGUE JUNIOR TOTAL-IFREMER (PLOUZANÉ - 29).
☛ Traitement et interprétation de sismique marine Très Haute Résolution dans le cadre d'un projet de risques naturels sous-marins.
- 2002** TECHNICIEN GÉOLOGUE FUGRO (TOULOUSE - 31).
☛ Réalisation d'essais géotechniques (laboratoire et in situ)

COMPÉTENCES

- Géotechnique** Mécanique des roches : Propagation de contraintes et microfracturation, Stabilité et exploitation des massifs rocheux).
Mécanique des sols : dimensionnement de fondations, pathologies, calcul de stabilité, essais en laboratoire et in situ.
- S.I.G.** Utilisation de données numériques (vectorielles ou raster) pour l'élaboration de cartes.
- Hydrogéologie** Etude du bassin de Nîmes : *relation entre les nappes, diagnostic de pollution des eaux (pollution agricole, minière et humaine).*
- Informatique** Arcview 8.1, Autocad LT/2000, Surfer 8.0, Expressio, GeoLog 3.2, Office XP/2003
Langage C, VisualBasic, Java, TPascal
- Langues:** Anglais (800 points au TOEIC), Allemand (niveau scolaire).

EXPÉRIENCES HUMAINES

- ☛ Président de l'association Objectif Terre (UMII), 2003-2004
☛ Responsable animation du Bureau des Élèves de l'IGAL, 2000-2001
☛ Moniteur de plongée sous-marine (niveau IV), 1998-2000