

**Abdellah E.** - Né en 1983  
**69003 Lyon**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 703150949**

## Ingenieur genie industriel

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

Juin 2000 : Baccalauréat Sciences mathématiques + 2000-2002 : Premier cycle à l'Institut National des Sciences Appliquées de Lyon + 2002-2005 : 2ème Cycle Ingénieur INSA de Lyon. Département Génie

### Expériences professionnelles

---

Février 2005 - Août 2005 : Projet de fin d'études à CEDILAC Candia. Déploiement d'un nouveau logiciel GMAO sur le site de Vienne : New Maint

Mai 2004- septembre 2004 : Stage dans le groupe ASCOM (Filiale à Valence) Création et gestion du dossier industriel de l'entreprise, sur la GPAO : SAP. Octobre 2004 - Janvier 2005 : Participation à plusieurs projets réels d'entreprise : ·Projet ALSTOM : Stratégie mondiale et système d'information du groupe ·Projet Fläktwood : Externalisation de deux activités de l'entreprise : Tôlerie et Peinture ·Projet E.F. : Amélioration de la productivité de l'entreprise (objectif : un REX de 6%)

Année scolaire 2003-2004 : Projet de réalisation d'un logiciel interactif pour l'apprentissage de droit, destiné aux décideurs et aux cadres d'entreprises (travail en équipe : 8 personnes, durée : 6 mois) Eté 2003 : Séjour linguistique de deux mois en Angleterre (Londres) Travail dans la restauration rapide, MC Donald.

Eté 2002: Stage au groupe chérifien de phosphates (OCP) - Casablanca Mise à jour de la base des données industrielles d'une usine du groupe. Année scolaire 2002-2003 : Projets de conception assistée par ordinateur et de simulation de production.

Eté 2001: Stage ouvrier à SOLLAC - Dunkerque. Surveillance d'une machine à commandes numériques.

### Langues

---

- Arabe/ Français : Bilingue + Anglais: Parlé, lu, écrit + Espagnol: Débutant (10 mois d'apprentissage) parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Gestion de production assistée par ordinateur : SAP, Prélude, Incoplan. Gestion de maintenance assistée par ordinateur : Datastream, NexMaint. Logiciels de Conception assistée par ordinateur : CATIA, FAO. Réseaux: Architecture, Internet, administration et sécurité des réseaux Outils: Microsoft VBasic, DELPHI, MATLAB, Director, Sherlock, MS Project... Langages: C, C++, C#, Lingo, Pascal (DELPHI), SQL, PHP/MySQL, HTML, XML... Systèmes d'exploitation: Windows - iRMX (temps réel) Gestion de projets : Gestion d'équipe (Chef de plusieurs projets), Techniques de management de projets... Productique, pilotage des systèmes : Supervision, MES, Gestion d'atelier et de stocks, SCM, Logistique... Robotique, mécanique : Automatique, Conception assistée par ordinateur (FAO, CATIA, Pro Ingenier...) Diagnostic et décision : Sûreté de fonctionnement (Méthodes AMDEC, AF...), Décision multicritère... Informatique industrielle : GPAO et GMAO (ERP, PLM ...), Réseaux industriels, Systèmes Temps Réel, MES (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Football, Basket-Ball, Tennis · □ Membre actif de l'association des chercheurs et étudiants ingénieurs marocains aux INSA (ACEIMI). Responsable budget actuel de l'ACEIMI. · □ Membre actif au Forum Rhône-Alpes (Plus grand salon de recrutement en Europe) : Contact et accueil des entreprises marocaines participantes au Forum.