

**Mahrez B.** - Né en 1977  
**78990 Elancourt**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 801221018**

## Ingénieur génie des systèmes industriels

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

1999/2001 : B.T.S de Conception des Produits Industriels + 2003/2004: Maîtrise de GSI, titre d'Ingénieur Maître  
. Option : maintenance aéronautique (Conception - Automatismes - GPAO - Electrotech

### Expériences professionnelles

---

Depuis Octobre 2005 : Chef de projet déploiement (FTTB/FTTH) - ERENIS/Neufcegetel. Rédaction des CCTP, modes opératoires, consignes et procédures. Consultation, négociations et choix des équipements optiques et des fournisseurs - Choix des solutions d'architecture (VDSL - FTTH) -Etude, réalisation et validation des dossiers d'ingénierie - Suivi et planification des travaux déploiement -Participation à l'élaboration des règles d'ingénierie FTTH - Proposition de solutions techniques dans le but d'améliorer les coûts, délais, qualité etc).  
Mars - Juillet 2005 : Stagiaire Conducteur de projet qualité - Automotive Lighting, (Mesnil St Denis - 78) équipementier automobile Élaboration des CDC, management de projet, Gestion économique, Conception, réalisation et modification des moyens de contrôles

Mars - Juillet 2004 : Stagiaire Contrôle qualité - Automotive Lighting, Animer et améliorer la qualité dans le cadre d'une démarche de rupture, Création et suivi des indicateurs qualité, Animation des réunions qualité, mise en place des actions correctives

Mai - Juillet 2000 : Stagiaire Assistant contrôle - SOCITEC équipementier aéronautique. Assistant au contrôleur qualité, Dessinateur AutoCAD 14 pour l'équipementier aéronautique Mars 2000 : Stagiaire au sein du groupe PSA, poste CFAO sur CATIA V4

Juillet - Août 2001 : Contrôleur des litiges au sein du groupe HILTI.

### Langues

---

- Anglais : niveau correct + Espagnol : niveau scolaire + Arabe : langue maternelle parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Programmation : □ langage, C, C++, Pascal, HTML, UNIX, SART et Temps Réel.  
Dessin industriel : □ Maîtrise SolidWorks, AutoCAD, notion CATIA V4 / V5.  
Bureautique : □ Maîtrise des outils informatiques, Microsoft office.  
Autres : Architecture informatique, base de données (MYSQL), Internet.  
(Expert)