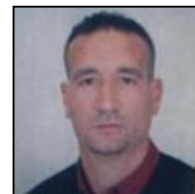


Hocine D. - Né en 1970
25002 Constantine
10 ans d'expérience dont 10 à l'étranger
Réf : 1204031111



Ingénieur maintenance

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

- Ingénieur génie mécanique (université de Constantine.)
- SUPERVISEUR HSE PROMOTION 2010 -2011.
- Formation sur Logiciel MS projet centre EL-MANAR SKIKDA.
- Formation à l'étranger en Allemagne sur circuit hydraulique des engins.
- Formation sur SMQ (ISGA, ANNABA).
- Formation sur les camions MERCEDES - BENZ - ACTROS.
- FORMATION SUR MANAGEMENT HSE (EN COURS

Expériences professionnelles

2012

DU 18/12/2006 A CE JOUR : - SOCIETE MIXTE EXPLOITATION MINE D'OR ENOR (GMA ET SONTRACH) : *
Chef de service maintenance

2006

du 14/03/2005 Au 15/12/2006 : - GCB (DSO HASSI R'MEL) FILIALE DE SONATRACH * Ingénieur maintenance
au niveau des ateliers rénovation engins de TP. * Chef de service entretien et réparation P/ I .

23/07/2001 AU 14/03/2005 : - MECATOPE SOCIETE DE MAINTENANCE FILIALE d'ALTRO : * Ingénieur
maintenance au niveau des ateliers rénovation engins de TP. * Cadre technique chargée des méthodes des
engins de TP. Cadre technique chargée de la maintenance au niveau des ateliers.

Langues

- Arabe: Lu, parlé, écrit (Langue maternelle)/ Français: Lu, parlé, écrit (Bonne maîtrise)/ Anglais: Lu, parlé, écrit
(Moyenne notions et connaissances) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

CONNAISSANCE EN INFORMATIQUE.

Système d'exploitation : □Plate forme Windows 9x, 2000, et XP Professionnel.

Microsoft Office: Word, Excel, Power point et Outlook.

Connaissant Très Bien l'environnement CATERPILLAR:

- ET : Electronic Technician (Outil de diagnostic chargé de communiquer avec les calculateur des Machines Caterpillar et permet de détecter tout problème potentiel ou existant, de configurer le produit et d'obtenir des données pour l'analyse).
- SIS : Service Information System; Application d'accès à la documentation technique Caterpillar.
(Expert)