

Khalid B. - Né en 1972
- Casablanca. (maroc)
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 906231053

Technicien en genie industriel

Ma recherche

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

Formations

2009 : Formation en contrôle d'épaisseur de métal par ultrason, organisé par l'institut de soudure France le 15 et 16-04-09 + 2007 : Formation en Personne Compétente en Radioprotection (PCR) organisé par APAVE France du 22 au 25.10.07.

Expériences professionnelles

Depuis 1998 : Technicien en contrôle non destructif au Centre Expérimental des Matériaux et du Génie Industriel (CEMGI) du LPEE. □ NOUVEAU PORT DE DAKHLA : • Contrôle non destructif de revêtement et de soudures par radiographie et ressuage des pieux, □ MAROC PHOSPHORE DE SAFI : • Contrôle non destructif par radiographie et ressuage des soudures des tubes économiseurs, surchauffeurs et collecteurs de la ligne B d'Acide phosphorique, □ O.N.E.P : • Assistance technique aux travaux de soudage et la pose des conduites métalliques reliant la station de CHARAF AL AKAB à la ville de Tanger, • Assistance technique aux travaux de soudage et la pose des conduites métalliques reliant la station de CHARAF AL AKAB à la ville d'ASSILAH, • Contrôle non destructif des pièces spéciales lot 2 et 3 du chantier OUED RMEL TANGER, □ O.N.E : • Contrôle non destructif par radiographie des soudures : -Des tubes écrans et des surchauffeurs primaires, secondaires du resurchauffeurs à la chambre morte de la chaudière tranche III de la chaudière tranche IV de la centrale thermique de MOHAMMEDIA et JERADA. • Suivi des travaux de soudage et contrôle radiographique des soudures des conduites forcées DN°3600 et 3700 mm de la station de transfert d'énergie par pompage STEP AFOURER, □ MEN : • Suivi des travaux de soudage, revêtement et montage des pupitres et bureaux maître aux ateliers MANUM à CASABLANCA, □ ADM : • Contrôle par gammagraphie des câbles précontrainte des viaducs d'oued GHREFA et TAHADDART de l'autoroute de TANGER,

Atouts et compétences

• Word, Excel et PowerPoint.
• Auto CAD
(Expert)