

Né en 1985
79000 Niort
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 901120954

Technicien bureau d'études / dessinateur

Ma recherche

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

Formations

2006 :

bts conception de produits industriels, lycée charles a coulomb, angoulême (16) + bep mécanique productique (option usinage), lycée des grippeaux, parthenay (79)

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Architecte référent / Architecte référente BIM
bureau d'études leach international, niort (79) (1 an) travail pôle relais en tant que technicien be. création/modification de plans, de nomenclatures, de fiches techniques, spécifications de fabrication. (catia,autocad, ifs).

/ à ce jour :

Technicien / Technicienne de bureau d'études en conception industrielle en mécanique
bureau d'études attp, chasnais (85) (13 mois) en tant que dessinateur d'exécution. conception et mise en plans sur solidworks. demande de prix et d'achat. atelier sda, la rochelle (17) (3 semaines) en tant que mécanicien monteur. assemblage de matériel d'assistance aéroportuaire. atelier la safmatic, parthenay (79) (1 mois) en tant que mécanicien monteur. remise en état de deux bras robotisés de soudage.

/ à ce jour :

Régleur / Régleuse sur installation de soudage robotisé
(1 mois 1/2) en tant que mécanicien monteur. remise en état de deux bras robotisés de soudage. (1 mois) en tant que magasinier. réception de colis, préparation de commande.

/ à ce jour :

Opérateur régleur / Opératrice régleuse sur robot de soudage
(1 mois) en tant que technicien des méthodes. création et modification de gamme de montage pour banc de soudage . (1 mois) en tant que magasinier. réception de colis, préparation de commande.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Informatique : bonnes connaissances informatiques, mise en réseau de plusieurs postes, Pack Office, Internet.

- Logiciels maîtrisés : Catia V5 : R13 à R16, Solidworks : 2001 à 2007, Autocad, Page Maker 4 à 7
- Logiciels utilisés ponctuellement : INVENTOR 2008,

Permis

Permis B