

Thomas P. - Né en 1986
31780 Castelginest
16 ans d'expérience
Réf : 2312181511

électrotechnicien

Ma recherche

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

Formations

2007 : Bac +2 à Lycée Louis Rascol sur Albi
BTS électrotechnique

2005 : Bac +2 à Lycée St Joseph sur Castres
Bac STI génie électrotechnique - Formation à l'habilitation électrique (niveau B2V, BR).

Expériences professionnelles

06/2019 à ce jour :

Technicien machines spéciales chez Société Getinge sur Tournefeuille

Création et modification de schémas électriques sur le logiciel See Electrical, de vues d'ensembles sur le logiciel Autocad et création de la documentation technique (manuels d'utilisation, de maintenance ...).

2008 - 2019 :

Technicien en bureau d'étude chez Société Studelec sur Toulouse

Création et modification de schémas électriques aéronautique sur le logiciel Xelec.

Mission chez des clients :

Du 05/03/12 au 16/12/2016 : Dessinateur électrique sur Autocad, puis responsable logistique (planification, approvisionnement, CR de maintenance, etc...) pour la société CEGELEC Défense à Toulouse (31).

Du 03/07/10 au 20/10/10 : Préparation et réalisation des tests électriques "end to end" sur l'Airbus A350 pour la société AIRBUS à St Martin du Touch (31).

Du 20/10/09 au 02/07/10 : Mise à jour de nomenclatures et de dossiers de fabrication d'équipements électriques pour la société ELTA à Blagnac (31).

Du 07/04/08 au 31/05/09 : Rédacteur technique AWM (Aircraft Wiring Manual) programme LR en tant que sous-traitant d'AIRBUS pour l'entreprise STUDEC à Blagnac (31).

2007 - 2007 :

Vendeur de matériel électrique chez Entreprise Coaxel sur Toulouse

2006 - 2007 :

Stage

Automatisation d'une machine pour une entreprise d'insertion de personnes handicapées à Albi

2006 - 2006 :

Stage de 6 semaines (pour le BTS) chez Polir Le Granit - Entreprise De Maintenance Des Machines sur Lacrouzette

Langues

Espagnol (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, SEE ELECTRICAL, SolidWorks

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

sports mécaniques, rugby, musiques, cinéma