

Anthony S. - Né en 1988
26140 Saint Rambert D'albon
10 ans d'expérience
Réf : 2007201526

Projeteur b.e electrotechnique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Electricité et Maintenance.

Formations

2010 : Bac +2
BTS ELECTROTECHNIQUE

2008 : Bac
BAC ELECTROTECHNIQUE

2006 : BEP
BEP ELECTROTECHNIQUE

Expériences professionnelles

03/2013 à ce jour :

Projeteur chez Intitek /Iribus Iveco

Projeteur Advanced engineering

} Etude nouveau projet et création architecture électrique basse tension d'un autobus.

} Rédaction de cahier des charges

} Consultation des fournisseurs

} Etude et réalisation des schémas de câblage

Projeteur Centre-commun

} Gestion de la base de données du logiciel (kabi) pour la conception de schémas et faisceaux Iveco

} Création des composants (plan Catia) et mise en documentation

} Spécification documentation fournisseur.

Projeteur BE hors-série

} Création technique des demandes spécifiques clients (installation électrique sur autobus)

} Etude et réalisation des plans et faisceaux électriques pour autobus

09/2010 - 03/2011 :

Technicien diagnostic Autocar Autobus chez Renault Trucks Valence

} Dépannage véhicule partie électricité et mécanique

} Programmation et recherche de panne via EASY DIAG

} Commande pièce de rechange

} Pose d'organes électrique

2006 - 2010 :

Alternant chez Iribus Iveco

Alternant Intégré au service qualité (2008-2010)

} Elaboration des fiche de contrôle électrique pour les autobus sur ligne de montage

} Analyse et solution des défauts rencontrés sur les autobus

} Présentation du véhicule au client

- }☐ Mission qualité chez le client
- }☐ Dépannage des fonctions électriques et électroniques sur les autobus
Alternant Electrotechnicien sur autobus-autocar (2006-2008)
- }☐ Dépannages électriques sur autobus
- }☐ Montage des fonctions électriques
- }☐ Paramétrage et programmation des autobus

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Projeteur Advanced engineering

- }☐ Etude nouveau projet et création architecture électrique basse tension d'un autobus.
- }☐ Rédaction de cahier des charges
- }☐ Consultation des fournisseurs
- }☐ Etude et réalisation des schémas de câblage

Projeteur Centre-commun

- }☐ Gestion de la base de données du logiciel (kabi) pour la conception de schémas et faisceaux Iveco
- }☐ Création des composants (plan Catia) et mise en documentation
- }☐ Spécification documentation fournisseur.

Projeteur BE hors-série

- }☐ Création technique des demandes spécifiques clients (installation électrique sur autobus)
- }☐ Etude et réalisation des plans et faisceaux électriques pour autobus
- ☐ E.A.S.Y, IRC, POWER, KABI, EBOM, TAS, CATIA