

Curtis G. - Né en 1990
06110 Le Cannet
11 ans d'expérience
Réf : 2203280948

Technicien maintenance industrielle / automatisme

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans l'Environnement.

Formations

2016 : Bac +3 sur St Etienne
Licence Pro AUTOMATISME INFORMATIQUE INDUSTRIELLE

2015 : Formation sur Rennes
Initiation AUTOMATISME ELECTRIQUE INFORMATIQUE

2014 : Bac +2 sur Istres
BTS (Brevet de Technicien Supérieur) ELECTROTECHNIQUE

2010 : Bac sur Antibes
Bac Professionnel ELECTROTECHNIQUE

Expériences professionnelles

07/2019 à ce jour :
Analyste de test, Digital Plant chez Schneider Electric sur Carros

09/2018 - 03/2019 :
Technicien en automatisme, Pole Technologie chez Exelsius sur Mouans Sartoux

02/2017 - 07/2018 :
Technicien en automatisme chez Msk Emballage sur Reyrieux

09/2015 - 10/2016 :
Automaticien, Pole Automatisme chez Brignais sur Brignais

08/2013 - 07/2014 :
Technicien en automatisme, Pole Maintenance Spécialisée Automatisme Industriels chez Rte (gestionnaire Du Réseau De Transport D'électricité) sur Marseille

08/2012 - 08/2013 :
Contrôleur de signalisation tricolores chez Satelec, Fayat (électricité Générale) sur Mouans Sartoux

09/2010 - 07/2012 :
Technicien de maintenance chez Vinci Fm sur Cannes

Langues

Espagnol (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Gantt Project, MS Project

Atouts et compétences

Electrotechnique :

- Interpréter un schéma électrique,
- Connaître l'infrastructure du réseau du transport d'électricité,
- Concevoir et réaliser des systèmes électrotechniques en tenant compte
- des aspects environnementaux,
- Définir les besoins du client et proposer des solutions techniques,
- Diagnostiquer une panne et réparer en échangeant des composants.
- Concevoir et maintenir un programme d'installation automatisé

Automatisme :

Programmation Automate: S7, TIA Portal, PL7 Pro, UNITY PRO, So-machine, WAGO CodeSys, Rockwell RSLogix 5000 Adventys.

Unity Loader, EADM, CEV14.1+V15 +V15.1 Topology Manager

Programmation IHM: Vijeo Designer, Wincc Flexible, ProFace.

Programmation Supervision: PCVue, InTouch, Visual Pilot.

Réseaux : Ethernet/ Profibus / Modbus/ ASI/ Profinet.

Variateurs: ATV, SEW

Organisation :

Planifier des tâches,

Organiser dans la répartition de travail,

Suivre et gérer une équipe, ISO 9001

Sécurité :

- Appliquer les normes de sécurité et s'adapter aux exigences des chantiers

Habilitation électrique :

Habitable B1V, B2V-BR, BC, BE, B0V, B1V

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Danses Latines (16 ans), Sport, Cuisine