

GUARRO Alexis

Adresse : 37 rue des Morands
71210 MONTCHANIN
Né le 06/08/1993 à LE CREUSOT
Situation de famille : Célibataire
Téléphone : 06 35 39 28 89
alexis.guarro@hotmail.fr



Technicien

Diplômes

- | | |
|-----------|---|
| 2011 | Brevet d'Etude Professionnel, Lycée Julien de Balleure à Chalon-sur-Saône
Spécialité Maintenance des Equipements Industriels |
| 2012 | Baccalauréat professionnel, Lycée Julien de Balleure à Chalon-sur-Saône
Spécialité Maintenance des Equipements Industriels |
| 2013/2014 | Préparation au Brevet de Technicien Supérieur, Lycée privé Saint Joseph à Dijon
Spécialité Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques |

Expérience Professionnelle

- | | |
|----------------------|--|
| 2009 à 2011 | Stagiaire technicien de maintenance à :
- JB MECA, THERMODYN, Le Creusot |
| Juillet 2011 et 2012 | CDD Magasinier (remplacement) à :
- A.N.A.I.S, Montchanin |
| 2012/2013 | Stage de première année (BTS) chez A.N.A.I.S, à Montchanin |

Formation, compétences, divers

Etudes :

- ❖ **Mécanique / électrique** : Tous types de réparation, câblage pneumatique et électrique, amélioration et entretien d'un système, maintenance corrective et préventive.
- ❖ **Automatisme industriel** avec le développement sous PL7 PRO de nombreux systèmes industriels.
- ❖ Développement sous **Vijeo Designer** (Schneider Electric) d'une interface graphique tactile concernant la gestion de cuve de remplissage.
- ❖ **Conception et réalisation** d'une machine sous contrat avec une industrie. **Modélisation sous Solidworks** et écriture des schémas électriques sous **Win Relais**.

Stages :

- ❖ **Gestion** : Réaménagement du stock, réception de commande, préparation colis, livraison client, réception comptoir.
- ❖ Rénovation d'un tour Ernault Somua AC 280. **Conception des schémas électrique**, choix de composants et câblage.

Personnelles :

- ❖ Compétences informatiques bureautiques Microsoft Office (Word, Power Point, Excel)
- ❖ Anglais : niveau scolaire
- ❖ Brevet des collèges
- ❖ Permis B et possession d'un véhicule