

Florian Durançois

21 ans

38 rue Pelouze

02410 Saint-Gobain

Téléphone : 06 82 17 39 60

Mail : florian.durancois@gmail.com



Formations :

2014-2015	Licence Professionnelle Automatisme, Réseau, Télémaintenance En formation initiale à l'IUT de Cuffies (mention Assez Bien)
2012-2014	BTS électrotechnique En formation initiale au Lycée Condorcet de Saint-Quentin
2009-2012	BAC Pro ELEEC (électrotechnique et équipement communicant) En formation initiale au Lycée Saint-Charles à Chauny (mention Bien)

Expériences professionnelles :

Juillet et Août 2015	CDD à Bayer SAS à Marle-sur-Serre (Deux mois) Gestion de projet Maintenance électrique, automatisme Programmation automate	<u>Bureau d'étude</u>
Mars à Juin 2015	Stage à Bayer site de Marle : <i>Licence professionnelle ART (seize semaines)</i> Gestion de projet Maintenance électrique, automatisme Programmation automate	<u>Automaticien</u>
Juillet et Août 2014	CDD à Hazemeyer à Gauchy : (Deux mois) Montage d'armoire électrique Câblage d'armoire électrique	<u>Monteur Câbleur</u>
Janvier 2014	Stage à Magnetto Wheels à Tergnier : <i>BTS électrotechnique (quatre semaines)</i> Maintenance Amélioration d'un système	<u>Technicien supérieur</u>
Juin 2013	Stage à l'hôpital de Prémontré : <i>BTS électrotechnique (trois semaines)</i> Maintenance électrique Rénovation	<u>Maintenance électrique</u>
Mars 2012	Stage à NLMK Coating à Beautor: <i>Bac Pro ELEEC (quatre semaines)</i> Maintenance électrique	<u>Maintenance électrique</u>
Novembre 2011	Stage à NLMK Coating à Beautor : <i>Bac Pro ELEEC (quatre semaines)</i> Maintenance électrique	<u>Maintenance électrique</u>
Juin 2011	Stage chez Bernard BIONAZ : <i>Bac Pro ELEEC (quatre semaines)</i> Maintenance électrique Rénovation Installation	<u>Electricien</u>

Janvier 2011	Stage chez Bernard BIONAZ : <i>Bac Pro ELEEC (quatre semaines)</i> Maintenance électrique Rénovation Installation	<u>Electricien</u>
Juin 2010	Stage à l'hôpital de Prémontré : <i>Bac Pro ELLEC (six semaines)</i> Maintenance électrique Rénovation	<u>Maintenance électrique</u>

Compétences spécifiques :

Automatisme:

- Programmation automate Siemens S7-300/500/1200 sur Step 7 et TIA portal V13, Schneider Modicon, TSx, Premium sur PL7Pro et UnityPro
- Programmation en Ladder et Grafcet
- Communication automate Profibus, Profinet, Modbus, MPI, Ethernet, Unitelway et ASi

Informatique Industrielle :

- Notion de programmation en langage C, VBA, Virtual basic
- Notion SQL Server

Supervision :

- IHM Siemens et Schneider
- Induscreen, Vijeo Designer, Wincc

CAO et DAO :

- SolidWorks, Elecworks, See Electrical Expert

Bureau d'étude :

- Gestion de projet
- Ajustement de cahier des charges
- Accueil de sous-traitant
- Dialogue avec employé extérieur Allemand (référence à Bayer : des employés allemands du groupe Bayer venant configurer des systèmes imposés par le groupe). Le dialogue fût en anglais
- Participation aux réunions : propositions, idées, arguments.

Instrumentation :

- Multimètre, Pince ampèremétrique
- Tout type de capteur (pression, débit, fin de course, température, thermocouple...)
- Signal analogique, tout ou rien

Maintenance :

- Maintenance de système électrique
- Logique de diagnostic de panne
- Habilitable BR et B2V

Autre :

- Régime de neutre : TT ; TN et IT
- Formation sur les normes Atex et risques chimiques d'une usine SEVESO
- Découverte des ISO de Qualité, Sécurité et Energie (ISO 9001, 18001 et 5001)

Divers :

Titulaire du permis B, et du SST (non recyclé), passionné par les travaux divers, de fabrication, d'amélioration et de réparation, ainsi que d'informatique.