

Automaticien supervision

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- Avril 2015 **Automaticien**, GREENMOT, Villefranche sur saone, *Rhône*
Juillet 2015 Stage automatisme en complément de la formation Licence AII. Conception et réalisation de machines spéciales. Programmation et mise en service des servitudes, des fonctions automatiques définies en amont. Mise en service des nouvelles machines. Création et mise en œuvre des IHM.
- Septembre 2014 **Collaborateur maintenance**, ACTARIS, *Mâcon, Bourgogne*
Janvier 2007 Garant de la disponibilité réglementaire et fonctionnelle des équipements hydraulique (eau). Sous la direction du responsable de production, définition et recherche des équipements nécessaires à l'industrialisation des nouveaux produits. Étude et gestion de la modification et/ou réalisation d'équipement industriel (rédaction de cahier des charges, réalisation de plans mécanique, électrique, pneumatique, hydraulique). Encadrement intervenant externe. Formation des utilisateurs. Recherche sous-traitant. Relance chiffrage. Surveillance de la bonne utilisation des documents de maintenance et de sécurité. Signalisation des anomalies internes et participation à la définition des actions correctives, préventives et d'amélioration.
- Février 2010 **Auto-entrepreneur** de machine spéciale (pilote pour le test de composants en pression et thermique)
- Janvier 2007 **Technicien méthode maintenance**, CPE, *Lyon, Rhône*
Mai 2002 Industrie chimique, maintenance tous niveaux des installations de production et mise aux normes de sécurité
- Avril 2002 **Dessinateur Industriel**, Prodimeca, *Villefranche sur Saône, Rhône*
Septembre 2001 Dessinateur industriel en BE sur station Unix et AutoCad. Fabrique de conteurs mecano soudé pour RVI.
- Août 1999 **Électricien industriel**, C.I.E.L.E.C., *Fareins, Ain*
mois Câblage d'armoire industrielle
- Juin 1997 **Stagiaire au service maintenance**, PLASTHOM, *Arnas, Rhône*
3 mois Maintenance préventive conditionnelle . Sujet stage : étude vibratoire d'un groupe de presses injection plastique.

MATERIEL UTILISÉ

ABB, B&R, Pro-face, Crouzet Automation, Ignition, NI, Endress+Hauser, Krohne, Yokogawa, Danfoss, Sick, TC online, IFM, Jumo, Heidenhain, Bamo, Metler toledo, Baumer, Chauvin Arnoux, Elcom, Parker, Turck Banner, HBM.

FORMATION

- 2014-2015 **Licence Pro. Automatisme Informatique Industrielle** ; Université Claude Bernard Lyon 1.
Matières suivies : Automatique, supervision, conduite automatisé, analyse fonctionnelle, Matlab, C, FPGA, projet contrôle machine tri-dimensionnelle avec automate B&R et IHM. Gestion d'affaire.
- 1996-1998 **B . T . S . Maintenance Industrielle** ; Lycée technique , St Exupery , Bellegarde sur Valserine

Accédant à la Formation Préalable au Recrutement (AFPR)

COMPETENCES INDUSTRIELLES ET LINGUISTIQUES

Automatisme (B&R, PL7-2, PL7-3, Labview, Crouzet), supervision (InNOva, OPC, PcVue, Codesys), instrumentation (boucle 4-20mA), langage informatique (C, ST, Python, MatLab)
Dessin (Designer, AutoCAD, Solidworks). Tournage, fraisage, Soudage TIG
Habilitation électrique BR
Outils informatiques bureautiques courants et logiciel de PAO, GMAO, DAO
Anglais technique courant écrit, parlé

CENTRES D'INTERET

Pratique du Rink-Hockey à Lyon, entraîneur et arbitre.