Julien LUCIEN 263B, rue de Nantes appt.2 35200 Rennes

Tel: 06.99.88.57.72

Né : le 03/071984 Situation : Marié **Permis B + voiture**

Mail: julien.lucien@gmail.com

FORMATION

2011 : Formation de technicien de maintenance Eolienne, GRETA Le Mans (6 mois)
2010 : Formation sur AutoCAD 2009 (160 heures), Synthèses formation (Rennes).
2009 : Licence professionnelle en Conception et Commande des Systèmes Electriques

Embarqués (C.C.S.E.E.), I.U.T. de Tarbes

2008 : **BTS Electrotechnique**, Lycée Déodat de Séverac (Toulouse).

2004 : **Bac Scientifique**, option Maths-Physique, Lycée Toussaint Louverture (Haïti)

Logiciels bureautiques : Word et Excel (niveau correct). Langues : Anglais, lu et compris (niveau intermédiaire)

COMPETENCES

Habilitations: Niveau B2. BR et H0. SST et travail en hauteur.

Electricité: Montage et câblage des équipements électriques bonnes connaissances).

Mécanique : Pose, dépose et entretien des pièces mécaniques.

Hydraulique: Changement de filtre, recharge des accumulateurs, control de pression...

Logiciels CAO/DAO: Autocad, E3 Series et Xrelais (bonnes connaissances)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2011 : **Stage éolien,** VESTAS France en Bretagne (2 mois).

- Maintenance préventive (service 5 ans ½ et 6 ans ½ sur des turbines type NEG-Micon (NM-48 et NM-64)

- Maintenance préventive (service 4 ans sur des turbines type V80 et V90)

2010 : **Dessinateur sur Autocad**, SOGETREL Rennes (2 mois).

- Conception et saisie sous AUTOCAD des plans d'équipement fibre optique.

2009 : **Technicien bureau d'études**, EDT Toulouse (9 mois).

- Préparation et saisie sous **E3 Series** des schémas électriques ferroviaires.

- Réalisation du contrôle qualité des plans.

2008 : Câbleur informatique et électrique, EURELEC MIDI-PYRENEES (1 mois).

- Câblage d'armoire sur site.

- Montage et installation des équipements électriques et informatiques.

2006-2008 : Câbleur aéronautique, SUD-INGENIERIE Colomiers (vacances scolaires).

- Réalisation des faisceaux pour le simulateur de l'A310, l'A320 et de l'A400M
- Câblage d'armoire aéronautique pour le simulateur de l'A320 (S21)

2007 : **Projet industriel de deuxième année de BTS,** E.M.A. (Etude Maintenance et Automatisme)

- Automatisation d'un poste de traitement des matières de vidanges »
- Définition de l'appareillage de protection et de commande des moteurs
 - Réalisation du schéma de puissance.

2006: Stage professionnel de première année de BTS, E.M.A. (6 semaines)

Réalisation d'une supervision d'une station d'eau potable.

INTERETS PERSONNELS

Sport et Loisir: VTT, footing, Informatique, programmation en XHTML et CSS.