



***** **

08/01/1986 (38 ans)
Nationalité Française
Permis B

* ** * ** * ** * ** * ** * ** * ** * ** *

Moirans (38345 CEDEX)

*****@*****.***

Licence professionnelle Performance énergétique et environnementale des bâtiments (étudiant), Débutant

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- juil. 2019 / aujourd'hui** **Technicien de bureau d'études**
Asti, Moirans (38)
Réalisation d'études thermiques réglementaires (RT 2012 et RE 2020) et de déperditions sur des maisons individuelles neuves
Dimensionnement de systèmes de ventilation
- août 2015 / août 2018** **Technicien de contrôle, de gestion de production et qualité**
Rectif 46, Latouille-Lentillac
Contrôle des pièces avec divers instruments conventionnels et MMT, étalonnage d'instruments, saisie des commandes, gestion des non-conformités (avec clients et fournisseurs), suivi du planning de fabrication, responsable qualité, pilote d'indicateurs qualité, emballage des pièces.
Entreprise certifiée ISO 9001 et ISO EN 9100.
- mars 2011 / août 2015** **Chef d'équipe**
Conserves Stéphan, Ploumagoar (22)
Établissement des plannings de production avec le chef d'atelier.
Participation au respect du système qualité.
Participation à des actions d'amélioration du fonctionnement de l'atelier.
Animation de réunions d'information et de remontée d'informations avec l'équipe.
- juil. 2010 / mars 2011** **Ouvrier de production**
Agences d'intérim (22)
Missions d'intérim dans l'industrie agroalimentaire (principalement aux Conserves Stéphan).
- juil. 2009 / août 2009** **Ingénieur conception**
France élévateurs, Domfront (61)
Prolongation du stage de fin d'études.
- mars 2009 / juil. 2009** **Ingénieur conception stagiaire**
France élévateurs, Domfront (61)
Dimensionnement, conception, dessin de détail et optimisation d'un pylône vitré en aluminium pour élévateur.
- mai 2008 / sept. 2008** **Technicien méthodes stagiaire**
Cartonnerie de Maurepas, La Mézière (35)
Actions d'amélioration du fonctionnement de l'atelier.
- avr. 2006 / juin 2006** **Stagiaire industriel**
Vidéo injection, Trémuson (22)
Participation à la mise en place d'un outil de GPAO.

DIPLOMES ET FORMATIONS

- sept. 2018 / aujourd'hui** **Licence professionnelle Performance énergétique et environnementale des bâtiments - BAC+3**

sept. 2006 / sept. 2009 **Ingénieur spécialité Génie mécanique et automatique** - BAC+5
INSA de Rennes (35)

sept. 2004 / juin 2006 **DUT Génie mécanique et productique** - BAC+2
IUT de Rennes (35)

COMPETENCES

Conception mécanique (utilisation des logiciels CATIA V5, SolidWorks, TopSolid, FreeCAD, FAO CATIA V5, TopCam CAD, Cast3M, Forge2), dimensionnement mécanique, systèmes mécaniques, science des matériaux, robotique, commande de systèmes automatiques, méthodes de fabrication, programmation informatique (Visual Basic), utilisation de logiciels de calculs mathématiques (Matlab, Mathcad, Maple), contrôle de pièces mécaniques avec divers instruments conventionnels et avec machine à mesurer tridimensionnelle (Zeiss avec logiciel Calypso), gestion de production (utilisation du PGI Solune ALTA), utilisation de logiciels de bureautique (LibreOffice, OpenOffice.org, Word, Excel, PowerPoint, Access, Gnumeric, Abiword, StarOffice), utilisation de systèmes d'exploitation GNU/Linux et Windows.

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais	Courant
Allemand	Elémentaire
Français	Courant

CENTRES D'INTERETS

Logiciels libres : membre de l'April (association de promotion et de défense du logiciel libre) et de l'Aful (association francophone des utilisateurs de logiciels libres) ; participation à quelques communautés de logiciels libres (aide sur des forums et traductions, notamment).

Sport : pratique du rink-hockey, pendant 18 ans, en compétition (niveaux national et régional) ; actuellement, pratique du badminton en loisir ; pratique de la randonnée pédestre ou cycliste.

Autres : actualités générales