

10000 Troyes
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1707071404

Concepteur dessinateur (cao, dao) en agronomie et environnement

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

2017 :

technicien conception assistée par ordinateur métrologie ecoconception. dao cao greta de la lorraine nancy

2013 :

dulasp formation professionnelle qualifiante en anglais université de lorraine nancy

2011 :

master 2 professionnel économie et gestion de l'entreprise spécialité très petite entreprise, micro finance et développement. validation des écrits université de lorraine nancy.

2010 :

master 2 professionnel biologie et écologie pour la forêt, l'agronomie et l'environnement. spécialité bois, fibres, énergie et environnement université de lorraine nancy.

2009 :

master 1 mention forêt, agronomie, génie de l'environnement (fage) université de lorraine nancy.

Expériences professionnelles

2017 - 2017 :

Programmeur / Programmeuse en Conception de Fabrication Assistée par Ordinateur (CFAO)
dessinateur concepteur dao cao sous solidworks, cifra château thierry technicien conception assistée par ordinateur dao cao sous catia v5, assemblage et sous assemblage, tôlerie 3d, 2d étude, conception 3d, mise en plan, choix des matériaux. des systèmes mécaniques partir d'un cahier des charges et spécifications clients, defametal sp groupe lorraine nancy

2013 - 2015 :

Web vendeur / Web vendeuse
auto entrepreneur commerçant textile et chaussures sur internet lorraine nancy

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Compétences scientifiques et techniques en Agronomie et Conception/Dessin industriel CAO/DAO:
Conception et dessin des machines spéciales, Modélisation 3D solide et surfacique
Conception d'Assemblage et sous-assemblage, Mécano-soudure Tôlerie 3D, 2D, calculs mécaniques
RDM Simulation de mécanismes des systèmes mécaniques à partir d'un cahier des charges

- Maitrise Outils de CAO, DAO: • CATIA V5 R19-R22, • CREO (Pro E)
- SOLIDWORKS 2016 • INVENTOR 2017 • TOPSOLD 7.10 • AutoCAD • REVIT

Centres d'intérêts

Vélo VTT, Voyages