

Né en 1991
91080 Evry
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1610252207

Directeur de travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

2016 :

lp management et ingénierie des entreprises de façades. (iut val d'essonne, evry) obtenu

2014 :

bts enveloppe du bâtiment façade et étanchéité. (lycée françois arago, reims) obtenu

05/2013 :

certificat échafaudage (réception, accès)

02/2013 :

certificat de sauveteur, secouriste du travail (renouvelé le)

2012 :

bac pro ouvr. du bât. alu. verr. mat. de synth. (lycée léonard de vinci, montpellier)

2010 :

cap. constructeur d'ouvrages du bâtiment alu. verr. (lycée bastia, corse) diplôme obtenu

Expériences professionnelles

2016 - 2016 :

Technicien / Technicienne prototypiste bois

negro noisy le sec (6 mois apprenti) réalisation complète d'un prototype paris habitat

2015 - 2015 :

Chargé / Chargée d'études immobilières

yprado reims (stage 1 semaine) bureau d'étude

2013 - 2013 :

Technicien / Technicienne bureau d'études bâtiment

hgb reims (stage 8 semaines) bureau d'étude, suivi chantier

2011 - 2011 :

Poseur installateur / Poseuse installatrice de pergola

olivier realisation montpellier (stage 6 semaines) fabrication et pose

2011 - 2011 :

Menuisier / Menuisière PVC

architecte alu bastia (stage 10 semaines) fabrication en aluminium cyrnea pvc bastia (stage 11 semaines)

fabrication en pvc mdl bastia (stage 3 semaines) fabrication en aluminium et pvc

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Fabrication de menuiserie aluminium /PVC :

- châssis oscillo-battant
- soufflet
- porte fenêtre
- châssis composé
- Mise en oeuvre
- Assemblage
- Usinage
- Débit
- Traçage
- Relevé de mesures
- Chiffreur
- Analyse Appels d'offres
- Chiffrages sur Excel
- Demande de prix
- Suivi de chantier
- Métreur
- Calepinage
- Mode opératoire
- Planning
- Couverture 1 ,2 versants
- Etanchéité
- Pose bardage DP
- Dessinateur

Word, Excel, GanttProject, Autodesk, ATHENA, Google Sketch Up, S-Call, InertieV3 Technal, RDM

Centres d'intérêts

Sport (Course à pieds, musculation)