

Julien M. - Né
59800 Lille
10 ans d'expérience
Réf : 2002131326

Conducteur de travaux tce

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Batiment.

Formations

2017 : Bac +2 à Université Littoral Côte d'Opale
D.E.U.S.T. Bâtiment et Construction

2014 : Bac +2 à Université de Valenciennes / Hainaut-Cambrésis
D.A.E.U. option chimie / physique

2003 : CAP à Lycée Louis Blériot sur Cambrai
C.A.P. Finition

Expériences professionnelles

2019 - 2019 :
Opérateur de production / bardeur chez Biohabitat sur Lesquin
- Assemblage des éléments de montage à partir de plans 2D
- Découpe et pose des éléments de finition divers et variés

2017 - 2018 :
Bardeur chez Isore Bâtiment sur Calais
- Dépose de bardage existant
- Traçage et pose de l'ossature métallique
- Pose de l'isolation et du bardage
- Prise de cotes et pose des finitions

2016 - 2016 :
Dessinateur industriel (stage) chez Cegelec sur Boulogne-sur-mer
- Retranscription, via un CAO/DAO (AutoCAD), de la réalisation des travaux effectués sur le chantier (enfouissement des réseaux : eau, électricité, gaz...)
- Suivi de chantier, accompagnant le conducteur de travaux

2005 - 2011 :
Peintre, façadier, bardeur chez Sepic Nord sur Cambrai
- Autonomie dans les travaux de façade, peinture et bardage
- Responsabilités obtenues pour plusieurs chantiers
- Interaction avec les différents acteurs des chantiers
- Expérience, du fonctionnement des chantiers, acquise

2004 - 2005 :

Opérateur de production chez Usine Renault sur Douai

- Mise en place des éléments sur ligne de production
- Adaptation sur plusieurs postes de travail

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Office, AutoCAD, MS Project

Atouts et compétences

-Capacité d'interaction et de compréhension entre le bureau d'étude et les différents acteurs du chantier : chef de chantier, architecte, sous-traitant, compagnon...

Réalisation et lecture de tous les plans d'exécution

- Prise de cotes et retranscription dans un tableau en vue d'un chiffrage

Compréhension des différentes étapes du chantier : de la conception à la réception