

Nicolas V. - Né en 1982
07290 Ardoix
15 ans d'expérience
Réf : 2008171323

Dessinateur projeteur / chargé d'etudes

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

Formations

2003 : certificat à GEDAF sur St Peray
CQPM en tant que technicien qualité

2001 : Bac +2 à CLAUDES LEBOIS sur St Chamond
Brevet de Technicien Supérieur Réalisation d'Ouvrage Chaudronné

1999 : Bac Pro à CUMINAL sur Annonay
Baccalauréat Professionnel Réalisation d'Ouvrage Chaudronné

1997 : BEP à CUMINAL sur Annonay
Brevet d'Étude Professionnel et Certificat d'Aptitude Professionnel Réalisation d'Ouvrage Chaudronné

Expériences professionnelles

2010 à ce jour :

Dessinateur Projeteur charpente métallique chez Bect sur Marcollin

- Chargé d'étudier et de dessiner différents ouvrages en charpente métallique d'après les notes de calculs effectués par l'ingénieur.
- Chargé d'effectuer les plans de débits et d'assemblages pour l'atelier ainsi que les plans d'ensembles pour le montage mais aussi de préparer les commandes des aciers, des boulons...
- Chargé de dessiner et préparer les commandes de bardage, couverture et isolation ainsi que dessiner les différents accessoires comme les chenaux, les rives, les solins...

2007 - 2010 :

Chargé d'Etudes chez Prezioso sur Saint Maurice L'exil

- Chargé d'étudier et de chiffrer des variantes techniques pour des travaux de réfections sur des ouvrages de type barrage hydraulique, conduite forcée et centrale hydraulique.
- Encadrement de personnels, suivi commercial et chantier

2005 - 2007 :

Technicien étude et chantier chez Stevenant sur Albon

- Chargé d'étudier et de dessiner différents ouvrages en charpente métallique d'après les notes de calculs effectués par l'ingénieur.
- Chargé d'effectuer les plans de débits et d'assemblages.
- Réalisation de prise de cotes sur chantier ainsi que le suivi et les réunions de chantiers

2003 - 2005 :

Technicien bureau d'étude chez S.l.t.i sur Vienne

- Chargé d'étudier et de dessiner les appareils et tuyauteries sous pressions.
- Mise en place d'une démarche qualité ISO 9001 version 2000

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD

Atouts et compétences

- Chargé d'étudier et de dessiner différents ouvrages en charpente métallique d'après les notes de calculs effectués par l'ingénieur.
- Chargé d'effectuer les plans de débits et d'assemblages pour l'atelier ainsi que les plans d'ensembles pour le montage mais aussi de préparer les commandes des aciers, des boulons...
- Chargé de dessiner et préparer les commandes de bardage, couverture et isolation ainsi que dessiner les différents accessoires comme les chenaux, les rives, les solins
- Chargé d'étudier et de chiffrer des variantes techniques pour des travaux de réfections sur des ouvrages de type barrage hydraulique, conduite forcée et centrale hydraulique.
- Encadrement de personnels, suivi commercial et chantier