



Obtenir les coordonnées

Retour à la recherche

Référence: 1802161430

30300 - Jonquières Saint Vincent - France  
Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

## JULIEN B.

- Dessinateur Projeteur en charpente métallique -

---

**Etat Civil :**

**Formation :** 2017-2018 Formation AFPA « Technicien Supérieur d'Etude en construction métallique »  
AFPA - Champs-sur-Marne (77)  
2009-2010 Formation AFPA « Dessinateur en construction métallique »  
AFPA - Champs-sur-Marne (77)  
2007-2008 Première année « Architecture intérieure » - MJM Design Graphic - Paris (75)  
2006 BAC STI Génie Electronique - Lycée Saint Hilaire - Etampes (91)

**Ma recherche :** Dessinateur Projeteur en charpente métallique dans le secteur Génie civil et travaux publics en contrat Tout contrat  
Ma région de travail : Languedoc Roussillon. Je peux me déplacer : pas de mobilité.  
Salaire souhaité : a étudier.

**Expériences professionnelles :**

Années d'expérience : 7

0

**Atouts et Compétences :**

- Relevés de côtes sur sites
- Détermination des solutions techniques pour la mise en oeuvre; conception des ouvrages
- Réalisation des notes de calcul complète avec les descentes de charge + implantations plots béton si besoin sur ROBOT
- Réalisation de plans d'ensemble et fiches de débit sur TEKLA
- Réalisation des plans d'exécution sur AUTOCAD pour la fabrication
- Dimensionnements chevilles (logiciel WURTH)
- Consultations des fournisseurs et achats
- Participations aux réunions de chantier
- Métré (Lecture CCTP, repérage, linéaire, demande de prix fournisseur, devisé)
- Répondre aux appels d'offres en métallerie et menuiseries Acier et Aluminium
- Gérer et organiser travaux à l'atelier
- Répondre aux bureaux de contrôle
- Préparation découpes plasma

Réalisations :

- Tous types d'ouvrages en charpente métallique et en métallerie serrurerie pour des particuliers, des bâtiments publics, des EHPAD, des résidences, des établissements scolaires et des bureaux.
- Chantiers de 10000? à 450000?.