Thevenin K. - Né 67000 Strasbourg 1 an d'expérience Réf: 1905101235

# Assistant responsable études et travaux

#### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Alsace, dans le Batiment.

#### **Formations**

2019: à ECAM Strasbourg-Europe sur Strasbourg

Approfondissement Matériaux et Développement Durable (MDD)

2015 : Bac +2 BTS en Bâtiment

## **Expériences professionnelles**

#### 02/2018 - 2019 :

Stage de fin d'étude chez Parcus - Maîtrise D'ouvrage sur Strasbourg

Assistant responsable études et Travaux

Rédiger des documents techniques pour la passation des marchés - contrôler et réceptionner les travaux - coordonner et encadrer l'activité des entreprises - procéder à l'analyse technique et financière des offres pour donner suite aux consultations d'entreprises - élaborer les rapports d'analyse d'offres - participer à l'évaluation quantitative et financière des projets. Etablir des devis estimatifs quantitatifs pour le chiffrage prévisionnel des travaux

#### 06/2017 - 2017 :

Chef d'équipe (stage) chez Cmtba (travaux De Maçonnerie Générale Et Gros Oeuvre De Bâtiment)

Opération : construction de 29 logements individuels

Travail sur la partie fondation :

Utilisation de théodolite - gestion des fouilles mécaniques - ferraillage / Bétonnage

### 05/2014 - 2014 :

Ouvrier (stage) chez Dlc Construction

Opération : construction de 42 logements

- Coffrage des planchers, des voiles, des poutres
- Ferraillage/ Bétonnage

## Logiciels

Office, SolidWorks, Revit

## Atouts et compétences

Rédiger des documents techniques pour la passation des marchés - contrôler et réceptionner les travaux - coordonner et encadrer l'activité des entreprises - procéder à l'analyse technique et financière des offres pour donner suite aux consultations d'entreprises - élaborer les rapports d'analyse d'offres - participer à l'évaluation

quantitative et financière des projets. Etablir des devis estimatifs quantitatifs pour le chiffrage prévisionnel des travaux

## Gestion d'un projet :

- conception et réalisation de bâtiments en structures béton
- travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet
- étude comparative des solutions
- conception de plan rotationnel
- suivi de chantier
- élaboration de métré, ...