

Amar C. - Né en Mars 1994
77100 Meaux
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2304120743

Ingénieur en génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2019 : Bac +5 à université de la Rochelle
Diplôme du Master 2 génie civil IB-TNCR Ingénierie du Bâtiment-
Techniques Nouvelles de Construction et de Réhabilitation

2017 : Bac +3 à université de la Rochelle
Diplôme L3 Génie Civil (mention AB)

2016 : Bac +3 sur Bejaia, Algerie
Diplôme Licence générale en génie civil (mention Bien)

2013 : Bac +3 sur Bejaia, Algerie
Diplôme du baccalauréat

Expériences professionnelles

03/2022 à ce jour :

Ingénieur d'études chez Peri France, Coffrage, étaieement Et échafaudage sur Meaux

- Analyse des besoins du client, établissement des plans d'offre
- Réalisation des devis.
- Etablissement des plans d'EXE 2D / 3D et des notes de calcul

2019 - 2022 :

Ingénieur d'études chez Brand France, échafaudage, Coffrage Et étaieement sur Rennes

- Trouver des solutions techniques et financières
- Établir des schémas de principe et des plans d'EXE 2D / 3D
- Établir des notes de calcul
- Suivre techniquement les chantiers

2019 - 2019 :

Stage de fin d'études (Master 2) chez Bureau D'études Brand France, échafaudage, Coffrage Et étaieement sur Rennes

- Participer à l'avant étude
- Établir des schémas de principe ou des plans d'exe 2D ou 3D
- Établir des notes de calcul

2018 - 2018 :

Stage de fin d'études (Master 1) chez Bureau De Maitrise D'oeuvre Oau-ict sur Sables D'olonne

- Vérification des plannings d'exécution des travaux

- Suivi de chantier
- Approche sur le métier d'architecte et de dessinateur projeteur

2017 - 2017 :

Stage pratique de Licence 3 chez Ets Merceron Tp sur Challans

- Répondre aux appels d'offres
- Étude de prix
- Réaliser les plannings d'exécution et les mémoires techniques
- Visites de chantiers

12/2016 - 2016 :

Stage pratique de Licence 3 chez Bet Structure 'génie Best' sur Bejaia, Algerie

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

INGÉNIEUR EN GÉNIE CIVIL

Permis

Permis B