

Né en 1995
16800 Soyaux
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2010131540

Ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans l'Ingenierie.

Formations

2020 : Bac +5 à Ecole d'Ingénieur du Cesi Angoulême

Obtention du diplôme d'ingénieur BTP

2017 : Bac +3 à Université Rennes 2

L2 Géographie et Aménagement du territoire

2016 : Bac +2 à IUT de Rennes

Obtention DUT Génie Civil et Construction Durable

2013 : Bac à Lycée Jean HINGLO sur Le Port

Obtention du baccalauréat STI2D (Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable) option Architecture et Construction

Expériences professionnelles

2019 - 2020 :

Ingénieur Génie Civil chez Cnpe De Civaux Edf, Génie Civil

- Diagnostic d'ouvrage Génie Civil (rédaction d'Analyse De Nocivité)
- Recherche de solutions techniques (mise en conformité des ouvrages)
- Rédaction d'Avant-Projet
- Participation à la rédaction de note cadrage de projet (ECOT EIPR)

2017 - 2019 :

Alternance assistant conducteur de travaux chez Cnpe De Flamanville/bouygues-construction Services Nucleaires, Génie Civil

- Rédaction de Dossier de Réalisation de Travaux
- Organisation de chantier
- Management d'équipe
- Suivi d'exécution, de la qualité, des délais, du respect de la sécurité

2016 - 2016 :

Stage aide conducteur de travaux (9 semaines) chez Eurovia Tp, Travaux Publics sur Juvignac

- Suivi de chantier (port commercial de Sète)
- Pose d'exutoire d'eau pluvial
- Pose de séparateur hydrocarbure

2014 - 2014 :

Stage ouvrier (4 semaines) chez Colas Tp, Travaux Publics

- Pose de bordures
- Mise à niveau de bouches à clé et regards
- Fabrication et application d'enrobé

Langues

Espagnol (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, ArchiCAD, Revit, Robot, MS Project, SketchUp

Atouts et compétences

Lecture de plan graphique, Métré, planification de travaux, implantation d'ouvrage, référentiel de maintenance génie civil

Centres d'intérêts

Football (membre des dirigeants de club) Bricolage