

Soukaina T. - Née en Octobre 1997
44000 Nantes
4 ans d'expérience
Réf : 2301121138

Ingénieure génie civil - btp

Ma recherche

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

Formations

2022 : Diplôme à Ecole Centrale de Nantes - ITII Pays de la Loire
Cycle Ingénieur BTP en Alternance

2019 : Diplôme à Lycée Cantau sur Anglet
CPGE -ATS Génie Civil

2018 : Bac +2 à Lycée Dupuy de Lôme sur Brest
BTS Bâtiment

2016 : Diplôme à Université Hassan II sur Casablanca, Maroc
L1 - Science de la Matière Physique et Chimie

2015 : Bac à Lycée Al Khawarizmy sur Casablanca, Maroc
Baccalauréat Scientifique
Science et Technologies Électriques - Mention Bien

Expériences professionnelles

2019 - 2022 :

Apprentie Ingénieure Génie Civil chez Sncf Réseau - Pôle Régional Ingénierie sur Nantes
Chargée d'études voies
Recueil et traitement des données d'entrée
Réalisation des études de structure des infrastructures ferroviaires
Conception des plans de structure
Établissement des études d'estimation projet

2019 - 2019 :

Serveuse chez Restaurant Gastronomique - Château D'ygrande
Service en salle avec une clientèle principalement étrangère
Acquis: dynamisme, discipline, organisation, sens de responsabilité

2018 - 2018 :

Professeure cours particuliers A domicile sur Brest
Soutien en Maths, Physique Chimie et Anglais d'une élève 1ère ST2S

2017 - 2017 :

Stagiaire suivi de chantier Bâtiment chez Britton sur Plabennec
Stage découverte et suivi de chantier en groupe

Découverte et observation des modes opératoires des éléments de structure d'un ouvrage
Établissement des comptes-rendus d'avancement du chantier

2017 - 2017 :

Assistante conducteur travaux chez Groupe Soft sur Brest
Stage en bureau d'étude Bâtiment
Suivi des chantiers de travaux de construction et de réaménagement
Participation aux réunions chantiers
Rédaction des comptes-rendus d'avancement des travaux
Réalisation des contrats et des bons de commande
Participation au lancement des appels d'offres

Langues

Français (Oral : bilingue / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Revit, Robot

Atouts et compétences

Études structurelles: Calcul des ouvrages et application des Eurocodes
Organisation et suivi des chantiers : Installation, Planning, Rotation, Phasage et Sécurité
Elaboration des plans de structure, d'exécution et de ferrailage
Estimation et Étude de prix
Conception et suivi du processus de la réalisation des projets
Connaissances en BIM

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Lecture
Natation
Photographie
Voyage