

Né en 1996
94550 Chevilly-larue
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2202251205

Ingénieur structure

Ma recherche

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

Formations

2019 : Bac +5 à FST D'Egletons sur Egletons
MASTER 2 GENIE CIVIL (INSPECTION MAINTENANCE ET REPARATION DES OUVRAGES)

Expériences professionnelles

05/2020 à ce jour :

CONDUCTEUR DE TRAVAUX chez Amb Balaban
Gestion de 4 à 5 chantiers en simultané.
Réalisation des chantiers de rénovation et aménagement ainsi que de construction neuve (Habitat, Tertiaire, ERP),
Métrier, chiffrer, établir le budget prévisionnel, et Réalisation des devis,
Préparer le site et réaliser le PIC,
Élaborer les plannings à l'aide de l'outil MsProject,
Sélectionner les matériaux, le matériel et les engins de chantier,
Choisir les fournisseurs et gérer les négociations,
Déterminer les méthodes de travail,
Sécuriser le chantier et vérifier la sécurité du personnel,
Surveiller l'exécution des travaux en suivant les normes, le DTU, CCTP, et les plans d'architecte et d'ingénieur,
Vérifier l'avancement des travaux avec les chefs de chantier,
Réaliser les rapports d'avancement des travaux,
Assister aux réceptions des chantiers.

09/2019 - 11/2019 :

INGÉNIEUR STRUCTURE chez Sege Bet
Conception et dimensionnement des bâtiments en BA et CM, VISA sur des projets en phase AVP, PRO et DCE

03/2019 - 08/2019 :

DIRECTEUR DE TRAVAUX chez Betem Île De France
Rénovation de l'usine d'incinération
SYCTOM de saint-Ouen et construction de deux bâtiments de bureaux,
Contrôle des études d'exécution (VISA),
Assistance apportée au MOA lors des opérations de réception et pendant la période de garantie (AOR).

04/2018 - 08/2018 :

ASSISTANT CONDUCTEUR DE TRAVAUX chez Ahma Btp, Maroc
Construction d'un Hôpital Local à SidiYoussef Ben Ali Marrakech

Langues

Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Pleiades, ArchiCAD, Revit, Robot, Solid Edge, SolidWorks, Robot, Navisworks

Atouts et compétences

Réalisation des VISAS

Réalisation des FQR, FTM et FNC

Dimensionnement des ouvrages (béton armé, béton précontraint, charpente métallique, ossature bois)

Etude de projet en phase

AVP, PRO, DCE

ETUDE TECHNIQUE

Dimensionnement des Ouvrages en Béton armé, béton précontraint, charpente métallique et Ossature Bois. Étude thermique (RT2012), hygrométrique, Acoustique

INSPECTION, MAINTENANCE ET RÉPARATION (OUVRAGE EXISTANT)

Surveillance des ouvrages et étude de dégradation des matériaux.

Diagnostique, instrumentation et méthode de Réparation et renforcement des ouvrages existant

Permis

Permis B