

Né le 26/11/1992

0 à 1 an d'expérience

Réf : 260108164507



Ingénieur géomètre-topographe

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

01/2023 : à Lycée général et technologique Auguste Renoir

Attestation de présence - Conception numérique - modélisation BIM sous REVIT

08/2018 : à Ordre des ingénieurs et architectes

Introduction au QGIS

12/2017 : à I.U.L.

Diplôme d'Ingénieur Géomètre-Topographe

09/2012 :

Certification Informatics

09/2012 :

AutoCAD 2D 2010

12/2010 : à Lycée d'Orient

Baccalauréat S.V.

Expériences professionnelles

03/2023 - 07/2023 :

Dessinateur chez Geofit sur Gennevilliers

Traitement des données relevés sur le terrain dans AutoCad. Géoréférencement et report des réseaux enterrés dans AutoCad. Traitement des relevés topographiques ferroviaires selon la charte SNCF.

06/2022 - 11/2022 :

Technicien topographe chez Geosat sur Paris (75)

Effectuer les relevés de corps de rue et des bâtiments sous le logiciel Topocalc en utilisant les appareils topographiques : station total robotisé, Laser Scanner 3D, GPS.

01/2022 - 04/2022 :

Technicien topographe chez Société Topographie Informatique sur Évry (91)

Établir les relevés géométriques des éléments composants les voies de chemins de fer. Réaliser un réseau de polygonation et un cheminement nivellement direct. Traiter les données de terrain sur AutoCAD.

04/2019 - 09/2019 :

Ingénieur de conception de FTTH chez Ipt Powertech Group sur Beirut

Contrôle de la qualité de la conversion des cartes de télécommunication d'AutoCAD vers ArcMap, membre de

l'équipe de conception passive FTTX responsable du projet de fibre optique au Liban.

08/2017 - 09/2021 :

Travailleur indépendant chez Bureau Personnel Chouf sur Chouf

Surveillance et définition des limites des lots et de toutes les oeuvres topographiques.

07/2016 - 10/2016 :

Stagiaire géomètre chez Direction De L'organisation Civile Libanaise sur Chouf

Surveillance et définition des limites des lots.

09/2015 - 10/2015 :

Stagiaire géomètre chez Khatib & Alami sur Beirut

Implantation des fondations et d'éléments structurels de bâtiments.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Permis

Permis B