

Lahoussaine A. - Né le 30/09/1988
81000 Guelmim
5 ans d'expérience
Réf : 2307292105



Technicien géomètre topographe

Objectifs

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2015 : Bac à ACADEMIE DE FORMATION TECHNIQUE sur Agadir (81), Maroc
technicien dessinateur en topographie

Expériences professionnelles

2020 - 2022 :

Technicien géomètre topographe chez Sté Ingénierie Et Topographie Atlas sur Agadir (81), Maroc
Etablissement au GPS leica 1200 des polygonales et bornes d'exécution, calcul des cubatures et métré d'attachement - travaux de levé et établissement des plans topographiques . Travaux réalisés:
Assainissement liquide Projet d'adduction en eau potable.

2016 - 2019 :

Technicien géomètre topographe chez Gharb Ingénierie Topographique sur Kenitra (81), Maroc
Les travaux cadastraux : le bornage d'immatriculation
(BI) , complémentaire(BC) , recollement, morcellement, fusion, mise en concordance, lotissement. Les travaux topographiques : Parcellaire, l'existant, lotissement, division, masse, côté, réseaux, délimitation et de Bornages.
Travaux
Bureau : archivage et classification des dossiers, impression et scan des plans et documents, dessin topographique. l'enquête parcellaire et levé topographique de l'immatriculation foncière d'ensemble.

2014 - 2015 :

Technicien géomètre topographe chez Igt Ouaddi Lahcen sur Agadir (81), Maroc
Localiser à partir du cadastre les lieux d'intervention.
Effectuer un relevé de tous les points caractéristiques sur le terrain. Vérifier la conformité dimensionnelle des réalisations. Procéder à l'implantation des ouvrages sur le terrain en les matérialisant par un système de piquetage. Calcul et dessin topographique .

Langues

Amazigh (Oral : / Ecrit :), Arabe (Oral : / Ecrit :), Anglais (Oral : / Ecrit :)

Logiciels

Arcgis, Adobe, Cao Dao (2d -3d), AutoCAD, Covadis, Topogen

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Topogene autocad covadis