

Safae A. - Née le 12/09/1990

50000 Méknes

0 à 1 an d'expérience

Réf : 2410311440

Dessinateur projeteur

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2011 : Bac +2 à Lycée technique sur Raabat, Maroc

Expériences professionnelles

2024 à ce jour :

Technicien Projeteur chez Freelance, Maroc

RAMA INGENIERIE ET CONSEIL - RABAT

Dessiner les plans rentrant dans le projet (Plan de situation, Implantation des ouvrages, vue en plan, coupes types, profil en long et tracé en plan..).

Réaliser les schémas synoptiques.

Établir des bordereaux quantitatifs et estimatif.

2024 à ce jour :

Technicien Projeteur chez Freelance, Maroc

OXIA - BREST FRANCE

Réaliser des plans techniques entrant dans la phase conception (étude de faisabilité, avant-projet, projet et DCE) telle que les plans de la voirie, aménagement urbain, réseaux humides et réseaux secs).

2012 - 2024 :

Technicien Projeteur chez Hydrostructures - Temara

Produire les dessins techniques rentrant dans le projet selon les besoins d'étude en phase APS, APD et DCE (Réseaux d'AEP, réseau d'assainissement, sectorisation, simulation, carnet des noeuds, réservoirs de stockage, station de traitement et station de pompages ou d'épuration, coupes et détails des regards et voirie).

Réaliser les schémas et planches à partir de données fournissant le dimensionnement (Synoptique, réseau, réhabilitation, simulation, étagement, schémas de pression ...).

Établir les métrés et les quantitatifs des ouvrages de Génie Civil.

Établir les métrés et les quantitatifs du réseaux (Conduites d'adduction, de distribution, eau usée et eau pluvial).

Exécuter divers calculs selon le besoins des études (dimensionnement des réseaux) .

Actualisation et mise à jour des plans du réseau d'eau potable et assainissement.

Diagnostic détaillé du réseau de distribution (Vannes de sectionnement, vidanges et ventouses, Bouches et poteaux d'incendie, Conduites de distribution, Réservoirs et bâches, Stations de pompage et de surpression).

Établir des bordereaux quantitatifs et estimatifs des travaux de réhabilitation, renforcement et extension du réseau de distribution.

Effectuer les profils en long - Calages des conduites.

Effectuer les profils réduits.
Réaliser les tracés en plan: Réseaux EP, EU et AEP.
Participer à la réalisation des pièces écrites.
Participer aux réunions des projets et apport de solutions techniques.

Langues

Arabe (Oral : bilingue / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : moyen / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

AutoCAD, Covadis

Atouts et compétences

- Maîtriser les logiciels de conception et de dessin assistés par ordinateur.
- Maîtriser la phase de suivi des travaux.
- Maîtriser le calcul des métrés.

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Lecture
- Voyage