

- mohamedbenmaaouia2@g mail.com
- Mé le 16/04/1989
- Tunisien
- 95770268/52397006

Compétences

Microsoft Office (Word, Excel, Power Point...), AutoCAD, Covadis, Arc GIS, Global Mapper, Epanet.

Langues

Français

Anglais

Arabe

Centres d'intérêt

Loisir

Voyage, Sport, Lecture

Résegux sociaux

in

@www.linkedin.com/in/medma k3

Certifications

Certificat de formation au sien du cabinet de formation TEG certifier au Covadis (étude d'un projet VRD et étude d'un projet Route) animée par M. Mohamed AliHbibi.

Mohamed Ben Maaouia

Ingénieur en Hydraulique et Aménagement

Diplômes et Formations

Diplôme d'Ingénieur en Hydraulique et Aménagement

De septembre 2013 École Supérieure des Ingénieurs de l'Équipement Rural de à juin 2016 Medjez El Bab (ESIER) Tunisie

Diplôme d'Études Universitaires du Premier Cycle

De septembre 2011 à Institut Préparatoire aux Écoles d'Ingénieurs de juin 2013 Nabeul (IPEIN) Tunisie

Baccalauréat Sciences Techniques

De septembre 2007 à juin 2011 Lycée Mahmoud Messaadi de Nabeul Tunisie

Expériences professionnelles

Ingénieur d'irrigation (GreenKeeper)

Depuis septembre 2021 Cigale Tabarka Golf Tunisie

- Pilotage des chantiers d'installation des réseaux de tous les systèmes d'irrigation arrosage ou localisés.
- Analyse et administration de l'approvisionnement de l'eau d'irrigation, planification quotidienne de l'arrosage avec LYNX-TORO, et conserver un historique pour l'audit du golf.
- Résolution et maintenance du système d'irrigation, de la station de pompage et de la station météorologique.
- Préparation des plannings journaliers pour l'équipe de six personnes chargée de l'irrigation, couvrant les interventions et les tâches d'entretien telles que la détection de fuites, la réparation de pannes, le nettoyage, la mise en marche, etc.
- Premier responsable d'étude et de mise en œuvre des nouvelles installations hydrauliques, qu'il s'agisse d'extensions ou de réparations, incluant la gestion des éléments tels que les portes, les buses, les dimensions, et la couverture.
- Assistances au chantier de jardinage et à l'entretien quotidien du parcours de golf, des terrains de foot et des jardins, incluant des activités telles que l'aération, le traitement, la fertilisation, la regamissage, le sablage to dressing, la tonte, etc.
- Deuxième responsable des Coupes de Tunis en octobre 2021 et champion arabe en 2023.
- Premier responsable de parcours de Coupe Tunis en février 2024, et de Alps Tours en avril 2024.

Ingénieur en Génie Hydraulique (Paysagiste)

D'octobre 2019 à août 2021 Paysage Ô Pluriel Tunisie

- Préparation des plannings quotidiens pour l'équipe d'irrigation.
- Études, exécution et contrôle des projets d'installation de système d'arrosage.
- Conception, calcul et l'analyse hydraulique (débit, pression, HMT, perte de charge, porte, etc) et des matériaux quantitatifs pour les installations.
- Études et préparation des bordereaux des prix.

Expériences professionnelles

Ingénieur en Génie Hydraulique (Hydraulicien)

De septembre 2018 à septembre 2019 PEP Engineering Tunisie

- Réparation de l'étude (voire, drainage) dans les 2ém et 6ém arrondissements de la régionde Bangui, capitale de la République centrafricaine.
- Réparer l'étude d'assainissement des eaux usées et de la station de pompage SP5 à Mjez el beb, financée par L'ONAS.
- Études des projets de la réhabilitation des voiries et d'assainissement des eaux usées dans les quartiers (Bouragba à la commune de Mornaguia, Saheb el jbal à la commune Haouiria, Hafsia commune Borj el Amri et Draa ben jouder commune El fahs).
- Préparation du cahier des clauses techniques particulières (C.C.T.P) + Bordereaux des prix ET L'Avant-Projet Détaillé (A.P.D) pour ces projets.

Ingénieur en Génie Hydraulique (Chef Chantier)

D'août 2017 à août 2018 Grand Travaux du CAP BON (GTCAB) Tunisie

- Étude et suivie de l'exécution des travaux d'assainissement (El Mida, SOMAA) et des voiries du lotissement.
- Étude et suivie de réhabilitation des travaux d'assainissement (Dar chaaben elfehri).
- Préparation des dossiers d'exécution et de récolement des travaux d'assainissement et des voiries du lotissement Zariat, Yazidi, Hmida, Houissa, Salma lakhel . . .
- Préparation des dossiers de récolement du marché cadre Hammamet et Zaghwan (cite Safsaf).
- J'ai travaillé aussi comme un Topographe et Chef Chantier.

Ingénieur en Génie Hydraulique (Chef Chantier)

De juillet 2016 à juillet 2017 Idéal Green Land Tunisie

- Études et montages hydrauliques en irrigation.
- Apprentissage de la démarche "projet de jardin dans le paysage".
- Conception, mise en œuvre et suivi de réseaux d'irrigation sous pression.

Stages

Stage Projet Fin d'Etudes

De février 2016 à juin 2016 PEP engineering Tunisie

Sujet: Étude de drainage transversal et longitudinal d'une route au Bénin de 117.618 km entre Kandi et Ségbana.

Stage Ingénieur

Juillet 2015 ETAP Tunisie

Sujet: Dimensionnement d'une pompe à boue.

Stage Ingénieur

Juillet 2014 CRDA Tunisie

<u>Sujet</u>: Alimentation en eau potable de la zone d'Argoub Essid.