

Technicien superieur en genie civil



Challouf Mohamed Hedi

35 ans

📍 22 rue genevrier, Ezzouhour
2052 Tunis Tunisie

☎ +216 95 330 769

✉ med.hedi.challouf@hotmail.fr

📧 live:med.hedi.challouf

Étude: **Bac + 3**

Expérience: **11 années, 5 mois**

Situation professionnelle: **En poste**

Salaire min souhaité Net (DT): **2000**

Disponibilité: **Avec préavis**

Permis de conduire: **oui**

ID Keejob: **54353**

Points forts/Résumé

Dynamique, sérieux.
Le travail en groupe.
L'évolution des connaissances.
Le sens de contact.
Le sens d'organisation.

Expériences professionnelles

Technicien Supérieur en génie civil CDD

🕒 **Octobre 2019** - Aujourd'hui (1 année, 11 mois)

📍 **Groupe Bonna Tunisie** | architecture / immobilier / BTP | Ben Arous, Tunisie

- * PROJET DE REHABILITATION DES RESEAUX D'ASSAINISSEMENT DES CITES BORJ EL BACCOUCHE ETTAMIR ARIANA VILLE NOUVELLE ARIANA ET ENNOUZHA DANS LE GOUVERNORAT DE L'ARIANA(42Km).
 - Tracé en plan et profil en long des conduites en PVC (DN250,400et500).
- *-PROJET DE LA CONDUITE DE TRANSFERT ET DE REMPLISSAGE DES DEUX BARAGE RESERVOIR DE SAIDA ET KALAA KEBIRA LOT2 :TRAVAUX DE POSE DE CONDUITE (8,5Km) ET GENIE CIVIL DES OUVRAGE EN LIGNE.
 - Tracé en plan et profil en long des conduites DN1800 FB du SP0/SP1 vers barrage SAIDA.
 - Coffrage et ferrailage des ouvrages en ligne (Vidange ,Ventouse et des butées).
- *PROJET DE SECURISATION ET RENFORCEMENT DES INFRASTRUCTURE DE TRANSFERT DES EAUX DE NORD POUR LES REGIONS DU SAHEL ET SFAX .
 - Tracé en plan et profil en long conduite DN1600FB reliant les adduction des eaux du nord au brisé chargé NBC1.
- *PROJET DE MODERNISATION DE PPI DE LA BASSE VALLE DE LA MEDJERDA PÉRIMÈTRE PUBLIC IRRIGUÉ DE CHOUIGUI.
 - Tracé en plan et profil en long conduite DN(800/1000)FB & AME TOLE.
- *PROJET DE PROTECTION CONTRE LES INONDATIONS DE LA ZONE DE TUNIS OUEST LOT4.
 - Tracé en plan et profil en des dalots.
 - Déviation des conduites SONEDE,ONAS (TPPL & détails des pièces).
- *PROJET DE REALISATION DE LA NOUVELLE STATION D'ÉPURATION DE MAHDIA .
 - Coffrage & ferrailage des ouvrages.
 - Menuiserie métalliques.
- *PROJET D'AMELIORATION DE LA GESTION INTÉGRÉE DES EAUX DES PÉRIMÈTRES IRRIGUÉS DE MORNEG.
 - Coffrage et ferrailage des ouvrages depart quartier & secteur.

Chef chantier CDD

🕒 **Septembre 2017 - Septembre 2019** (2 années)

📍 **MTT Magharibia Technologies et Travaux** | architecture / immobilier / BTP | Béja, Tunisie

- Projet de construction d'un réservoir semi enterré de capacité 1000m3 à Charchara Nefza.
- Projet de construction d'une chambre des vannes à charchara Nefza
- Projet de construction d'un réservoir semi enterré de capacité 500 m3 à Ouled chamekh délégation Souassi Mahdia.
- Projet de construction d'une station de reprise Ouled chamekh délégation Souassi Mahdia.
- Projet de construction d'une station de pétrole à port du Chebba Mahdia.
- Projet de construction d'un réservoir pelier de capacité 100m3 à Mahdia.
- Projet de périmètre irrigué à Chibba délégation de Mahdia

Technicien superieur en genie civil CDI

🕒 **Février 2014 - Avril 2017** (3 années, 2 mois)

📍 **UNI CONSEILS : bureau d'études** | consulting / étude / stratégie | Tunis, Tunisie

- Etude du projet d'alimentation en eau potable pour les réseaux primaires et internes de 40 groupements dans les gouvernorats de Bizerte et Béja .
 - Tracé en plan et profil en long des conduites en PEHD d'adduction,refoulement et distribution (DN90, DN110, DN200, DN300, DN400, DN600 et DN1000).
 - Plan d'ensemble des différents ouvrages et conduites.
 - Plan d'implantation des réservoirs de capacité (50,100,250,500,1000,2500 et 5000 m3).
 - Plan d'implantation des stations de pompages.
 - Plans de coffrages et de ferrailages des réservoirs.
 - Plans de coffrages et de ferrailages des stations de pompages.
 - Plans de coffrages et ferrailages des différents ouvrages(vidange,ventouse, sectionnement,dallot..)
 - Calcul Métré.
- Etude d'exécution de barrage Chafrou
 - Plans de coffrages et ferrailages .
- Etude d'exécution de station d'épuration Sousse sud et Sousse Hamdoun.
 - Plans de coffrages et ferrailages.
- Etude de construction d'immeuble R+2 :Siège de la société Uni conseils
 - Plans d'architectures.
 - Plans VRD.

Dessinateur,projeteur CDD

🕒 **Octobre 2012 - Janvier 2014** (1 année, 4 mois)

📍 **Société d'étude et de réalisation S.E.R.I** | consulting / étude / stratégie | Tunis, Tunisie

- Etude de projet d'aménagements de la commune de Oued Ellil, Mateur et Soma.
- Etude de projet D'aménagement des quartier Bouakroucha M'hamdia , Ezzayatinne Teboursouk.
- Etude D'aménagement de la zone industrielle de Zriba .

Chef d'équipe SIVP

🕒 **Mars 2010 - Septembre 2012** (2 années, 7 mois)

📍 **AQUABAT société hydraulique et bâtiment** | architecture / immobilier / BTP | Bizerte, Tunisie

- Projet de construction d'une station de pompage de la ville béni Ataa à Bizerte .
- Travaux d'assainissement de la ville béni Ataa .
 - Pose des conduites PVC DN 350 du réseaux d'eaux usées.
 - Pose des regards de diamètre 800 et 1000
 - Pose de conduites de refoulement DN 160 PEHD
 - Branchement de réseaux aux logements.

.Projet de construction d'une station de pompage sis à la ville de Touza à Monastir .

Stagiaire Stage

🕒 **Février 2010 - Février 2010** (3 semaines, 6 jours)

📍 **Hanaya Contrôle et Suivi** | consulting / étude / stratégie | Tunis, Tunisie

Projet de construction d'immeubles R+5 à avenue Ouled Haffouz bab assal tunis

Stagiaire Stage

🕒 **Août 2009 - Août 2009** (1 mois)

📍 **Direction générale de ponts et chaussés** | fonction publique / collectivités locales | Tunis, Tunisie

Projet de construction de l'échangeur bardo

Stagiaire Stage

🕒 **Juillet 2009 - Juillet 2009** (1 mois)

📍 **Direction générale de bâtiment civil** | fonction publique / collectivités locales | Tunis, Tunisie

Travaux d'aménagement et grandissement de centre de gouvernement Elkasba

Stagiaire Stage

🕒 **Janvier 2009 - Janvier 2009** (1 mois)

📍 **Direction générale de bâtiment civil** | fonction publique / collectivités locales | Tunis, Tunisie

Travaux d'aménagement et grandissement de bâtiment de premier ministre à Bab Assal

Diplômes et formations

Diplôme national de technicien supérieur en génie civil Universitaire

📌 **Obtenu** | Mention Assez Bien

🕒 **Février/2010**

📍 **ISET Rades** | Tunisie

Spécialité travaux publics

Compétences

Auto Cad

Adfer

Excel

Word

Covadis9.1

Piste...

Langues

Arabe Courant

Français Courant