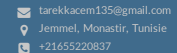


Tarek Kacem Ingénieur en Génie Civil



À propos

Permis B



Mé le 13/05/1993

Sociable, dynamique, sérieux et curieux, je n'ai de cesse de vouloir apprendre, ce qui me conduit à me dépasser constamment.

Diplômes et Formations

Cycle d'Ingénieur En Génie Civil École Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis (ENSIT) Tunis, Tunisie

De septembre 2016 à juillet 2019

Cycle Préparatoire aux Etudes d'Ingénieurs Institut Préparatoire aux Etudes d'Ingénieurs de Monastir (IPEIM) Monastir, Tunisie

De septembre 2013 à juillet 2016

Baccalauréat en mathématiques Lycée Secondaire de Jemmel

De septembre 2009 à juillet 2013

Expériences Professionnelles

Ingénieur Génie Civil SOCIETE BEN ARBIA DE BATIMENT ET TRAVAUX PUBLICS (SBA) Sousse, Tunisie

Depuis octobre 2019

Suivi et contrôle

La piscine olympique de Sousse : Deux bassins avec une toiture en charpente métallique

Le Siège de l'agence régional de la caisse de prêts et de soutien des collectivités locales de Sousse : Sous-sol R+4

Stage Chercheur LABORATOIRE DE MECANIQU ET MATERIAUX DE GENIE CIVIL (L2MGC) Cergy Pontoise, France

De février 2019 à juillet 2019

Évaluation de la durabilité des matériaux cimentaires selon leurs paramétrés : Résistivité électrique spectroscopique et grandeurs associées et nature de la solution de saturation.

Stage Technicien TPF ENGINEERING Monastir, Tunisie

De juin 2018 à juillet 2018

Conception et dimensionnement d'un bâtiment civil : Le lycée du VOLVESTRE à CAZÈRE, FRANCE

Stage Ouvrier ENTREPRISE MAHMOUD GARGOURI DE TRAVAUX PUBLICS ET HYDRAULIQUES (GTPH) Sousse ,Tunisie

De juin 2017 à juillet 2017

Intégration dans le domaine de Travaux Publics : L'échangeur RN1-RN12

Projets Personnels

Mini Projet 3

Conception et dimensionnement d'un villa sous-sol R+4 : ARCHE

Projet de Fin d'année 2

Conception et dimensionnement d'un hangar : ROBOT

Projet de Fin d'année 1

Les différents planchers dans les bâtiments : ETUDE COMPARATIVE

Langues

Français TCF: 609/699 (C2) VOLTAIRE: 738/1000 **Anglais**

TOEIC: 850/990

Espagnol

Compétences

DAO, CAO REVIT, AutoCAD, Robot, Arche, Piste,

ALIZE-LCPC...

Programmation C++, Matlab, Python, Visual Basic...

Autres

Office Pack, Primavera, MS Project...

Vie associative

Protection Civile Un Certificat en Prévention et Premiers Tunisienne Secours

Club Espoir Club Caritatif

Jeune Chambre Développement des Compétences Internationale Personnelles et Entrepreneuriales

Club Génie Civil Développement des Compétences Techniques en Génie Civil

Centres d'intérêt

Loisirs Basketball, Music, Ping-Pong, Lecture,

Jeu d'échec, Football...

Autres intérêts Géopolitique, Jardinage...