



Belkis JOUNI
66 Rue Camille DESMOULINS Apt M133
Cachan 94230, France
0033 (0) 6 05 57 06 05
belkis.jouini@zimbra.polytechnique.fr
Célibataire – Mobilité internationale

INGENIEUR EN GENIE CIVIL

- ♦ Capacité à travailler en équipe ♦
- ♦ Fiable, rigoureuse et curieuse ♦ Soucieuse de se perfectionner ♦ Gestion des priorités et des urgences ♦

FORMATION

- 2016 à présent **ECOLE POLYTECHNIQUE (L'X) - (PALAISEAU EN FRANCE)**
DIPLOME NATIONAL D'INGENIEUR SPECIALITE GENIE CIVIL
- 2013 à 2016 **ECOLE SUPERIEURE PRIVEE D'INGENIERIE ET DE TECHNOLOGIE - ESPRIT (TUNIS EN TUNISIE)**
DIPLOME NATIONAL D'INGENIEUR SPECIALITE GENIE CIVIL
- 2009 à 2012 **INSTITUT SUPERIEUR DE CONSTRUCTION ET D'URBANISME – ISCU (TUNIS EN TUNISIE)**
LICENCE APPLIQUEE EN GENIE CIVIL
- 2007 à 2008 **LYCEE KEIREDDINE BACHA (ARIANA EN TUNISIE)**
BACCALAUREAT SPECIALITE MATHEMATIQUES

PARCOURS PROFESSIONNEL

- De 02 à 07/2016 **SNCFT – Société Nationale des Chemins de Fer Tunisiens** – Tunis, Tunisie
Entreprise publique.
Ingénieur Stagiaire (PFE)
Reporting au Team Leader.
 - Aborder le calcul élémentaire des structures métalliques.
 - Présenter les différentes étapes de calcul d'un dépôt des trains avec un rappel théorique.
- De 08 à 09/2015 **FTS Fondations et Travaux Spéciaux** – Tunis, Tunisie
Conseil en innovation et ingénierie avancée.
Ingénieur Stagiaire.
Reporting au Team Leader.
 - Participation à l'étude d'un projet de construction d'un local d'une grande entreprise.
 - Conception et calcul des structures en béton armé sous Autocad et Arche Effel
- De 11/12 à 03/13 **AFH Agence Foncière d'Habitat** – Tunis, Tunisie
Entreprise publique.
Technicienne supérieure stagiaire
Reporting au directeur du service technique.
 - Etude géotechnique du projet « Lotissement Béja l'Avenir ».
 - Etude des zones d'instabilité et du glissement sur la zone du chantier.
- De 02 à 06/2012 **SONEDE : La société Nationale d'Exploitation et de Distribution des Eaux** – Tunis, Tunisie
Entreprise publique.
Technicienne supérieure stagiaire (PFE)
Reporting au directeur du service technique.
 - Amélioration de la qualité des eaux distribuées dans le complexe de Deguéche Tozeur.

COMPETENCES

- INFORMATIQUE** **Conception et calcul:** Autocad, SIG, ROBOT, PISTE, Arche Effel, RDM6, ABAQUS.
Programmation : C/C++, Fortran, Abinit, Maple, Matlab
SGBD: Microsoft Access.
Divers: Photoshop, Microsoft Office, Graph, Latex, MS Project.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- LANGUES** FRANÇAIS – COURANT (**CERTIFIE NIVEAU C1 TCF**)
ANGLAIS – COURANT (**CERTIFIE NIVEAU B2 TOEIC**)
TURC – NOTIONS SCOLAIRES
ARABE – NATIF
- ACTIVITES** Membre du CEGC - Club Esprit Génie Civil depuis 2013.
Membre de l'Association « Jeunes Sciences Tunisie » depuis 2014.
Organisation des camps scientifiques pour des jeunes de 8 à 18 ans.
Randonnées, natation, Musique et danse.