

Amel BEN AMEUR

25 ans

-) +33 6 41 37 58 92
- amel.benamer@enis.tn
- 8 rue Jacques Callot 54500 vandoeuvre-lès-nancy, Nancy, FRANCE

COMPETENCES LINGUISTIQUES

¬ Français : Courant (C1)

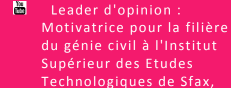
(Certificat Voltaire :

Score : 628)

¬ **Anglais**: Courant

¬ **Italien** : Scolaire

RESEAUX SOCIAUX



CENTRE D'INTERET

- Creatrice & Organisatrice événementielle : Première édition de la Foire Nationale 17,18 Mai 2019, Sfax, TUNISIE.
- Organisatrice à 'Civil Engineering Club ENIS'
- ¬ SPORT : Yoga, Fitness, Jeu d'échec depuis l'enfance.

FORMATIONS

| | Faculté des Sciences et Technologies Nancy, FRANCE. |
|------|---|
| 2018 | Diplôme d'ingénieur en génie civil - Ecole |
| | Nationale d'ingénieur de Sfax (ENIS), TUNISIE. |
| 2015 | <i>Majeure de promotion</i> en Licence appliquée en génie |
| | civil- Institut Supérieur des Etudes Technologiques |
| | de Sfax , TUNISIE. |
| 2012 | . Baccalauréat Section Mathématiques, Mention assez |
| | bien (13/20), TUNISIE |

2019...... Master 2 en génie civil parcours Structure- FST

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

PFE 2018

(Projet de fin d'études en R&D) (Proposition pour Elites de formation) <u>Stage Ingénieur Chercheur 6 mois</u>: Bibliographie, Essais et Interprétions sur le thème : « *Evaluation de la technique d'étanchéité cristalline* » - Bureau KIMIBURG PROD, en collaboration avec L'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sfax, TUNISIE.

ETE 2017

<u>Stage Ingénieur 2 mois</u>: Conception et calcul d'un villa en BA - Bureau d'études Adam Consult, Sfax, TUNISIE.

PFE 2015

(Projet de fin d'études: licence appliquée en GC) <u>Stage Technicien 4 mois</u>: Etude et conception d'un immeuble SS + RDC+ 6 étages : Production des plans de coffrages, détails et ferraillages & Etude thermique (calcul des déperditions et dimensionnement des éléments nécessaires) & Calcul métré et sous détail de prix - Bureau d'étude Chiheb Besbes, Sfax, TUNISIE.

JUILLET 2014

<u>Stage Technicien 1 mois</u>: Etude et conception d'un immeuble RDC+ 5 étages - Bureau Chiheb Besbes, Sfax, TUNISIE.

JANVIER 2013

<u>Stage Ouvrier 1 mois</u>: Suivi et contrôle d'un chantier "immeuble ANDALOS" - Bureau d'architecture Khaled Sahnoun, Sfax, TUNISIE.

AUTRES COMPETENCES

¬ Projets Réalisés dans le cadre académique :

- Modélisation et calcul des éléments structuraux d'une charpente métallique selon Eurocode 3
- Conception et calcul d'un bâtiment résidentiel en BA
- Calcul des fondations spécifiques (superficielles et profondes)
- Etude des cas concernant la réhabilitation d'un bâtiment en BA
- Etude d'un projet de Voirie et réseau divers (VRD)
- Etude thermique et calcul des corps des chauffes

¬ Logiciels :

- Certifié : REVIT (par L'Etat)
- Certifié : ARCHE (par L'Etat)
- Utilisation Fréquente (4 ans de pratique): AUTOCAD, ROBOT,
 ARCHE, RDM6, EXCEL, Advanced Concrete
- Primavera, Microsoft Project, ArcGIS
- POWERPOINT, PREZI

\neg Participation aux:

- Formation théorique & pratique assuré par la compagnie **SCHLÜTER SYSTEMS** à L'Institut Superieur des Etudes Technologiques de Sfax ,

 TUNISIE sur les thèmes suivant :
 - L'application des produits d'étanchéité.
 - L'isolation phonique.
 - Le chauffage par le sol.