



Skander JANFAOUI

Ingénieur Génie Civil

FORMATION

2022 - 2023 - École polytechnique universitaire de Lille Polytech Lille: Master en génie civil parcours infrastructures.

2019 - 2022 - École Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis: Diplôme Nationale d'Ingénieur en Génie Civil.

2016 - 2019 - Institut Supérieur des Sciences Appliquées et de Technologie de Sousse: Licence appliquée en génie civil.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

ASSISTANT CONDUCTEUR DE TRAVAUX- R.LEGRAND- Travaux de mise à disposition de SNCF Réseau un 72FO sur la ligne 95000 entre Conflans-Jarny et Onville. Jarny, France |

- Suivi de travaux.
- Gestion du projet .
- Respect de la sécurité et port des EPI
- Respect du planning

ASSISTANT CONDUCTEUR DE TRAVAUX- EIFFAGE CONSTRUCTION CONFLUENCE- Suivi des travaux d'extension des bureaux d'Eiffage ENERGIE SYSTEMES. Lyon, France | Mars - août 2023.

- Suivi de travaux G.O et C.E.S.
- Gestion du projet et des sous-traitants .
- Respect du planning.

INGENIEUR D'ETUDES- STUDI International - Etude d'un pont dalle nervurée précontrainte en Côte d'Ivoire. Tunis ,Tunisie | Février - mai 2022

- Conception et dimensionnement générale du tablier sur Midas civil.
- Etude de la précontrainte.
- Dimensionnement des appuis et ses appareils .
- Etude et dimensionnement des éléments de fondation profondes.

STAGE TECHNICIEN- Bureau d'étude Hichem Ben Naceur- Etude d'un immeuble SS,R+10. Tunis ,Tunisie | Juillet - août 2021

- Conception et modélisation sur ROBOT.
- Calcul des ferrailages et Etude de la fondation profonde.

STAGE OUVRIER- Société Fondations et Travaux Spéciaux- Tunis ,Tunisie|Juillet - août 2020 -Suivi de l'exécution des fondations profondes sur chantier de construction d'un hôtel à 11 étages.

- Métré des fondations profondes et Diagnostic des pieux . .

COMPETENCES CLES

EXPÉRIENCES ASSOCIATIVES

- Organisateur Forum annuel de l'ENSIT TUNIS- Novembre 2019
- Président du club génie civil Ensit Tunis 2019-2021
- Membre de club Génie civil Issat Sousse 2016 - 2019

LOGICIELS

WORD, EXCEL, POWER POINT
AUTOCAD,
ROBOT
ARCHE
RDM6
CIVIL 3D
MS PROJECT

PERSONNALITE

Leadership	● ● ● ● ●
Créative	● ● ● ● ●
Esprit d'équipe	● ● ● ● ●
Autonome	● ● ● ● ●

LANGUES

Anglais	● ● ● ○ ○
Français	● ● ● ● ○



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

STAGE FIN D'ÉTUDES LICENCE APPLIQUÉ EN GC – Groupe B27 Etude de projet de démolition partiel et travaux de construction d'une extension de l'école de l'Ormeteau à Mennecy. Paris, France | Février - Juin 2019

- Conception et modélisation sur Arche .
- Etude des éléments structuraux et Calcul des ferrailages.
- Rédaction du CCTP
- Etude de prix

STAGE TECHNICIEN– Bureau d'études de pilotage et coordination BEPC – Suivi des travaux de construction du nouveau siège de la banque de Tunisie et de l'Emirats (B.T.E) 8 étages. Tunis ,Tunisie | août - septembre 2018