

# **BAHLAK Mohamed** Zahed

En deuxième année de mon cursus d'ingénieur, je suis un étudiant curieux, polyvalent, flexible et fortement motivé, actuellement en quête d'une opportunité de stage en tant qu'assistant ingénieur.

m2bahlak@enib.fr

+33615218660

11 bis rue des Hortensias, Brest 29200, France

m949939.github.io/devportfolio/

## github.com/M949939

#### **FORMATION**

Préparation de diplôme d'ingénieur généraliste en réseaux, informatique, électronique et mécatronique École Nationale d'ingénieurs de Brest



08/2022 - Present

Brest 29200, FRANCE

#### licence en Ingénierie des communications et des réseaux



Université Libanaise, Faculté de Technologie

09/2019 - 05/2022

Sidon, LIBAN

## PROJECT ACADEMIQUES

Réaliser un robot pouvant être piloté à distance.

- Ecole Nationale d'ingénieure de Brest

Récupérer et transmettre les données d'un capteur via une liaison sans fil pour les afficher dans une IHM.

- Ecole Nationale d'ingénieure de Brest

Prédire les factures d'électricité en utilisant l'intelligence artificielle avec Python. (05/2022 - 07/2022)

- Université Libanaise, Faculté de Technologie

## LOGICIELS ET LANGAGES DE **PROGRAMMATION**

































- Capacité de travail en équipe
- Curiosité et flexibilité
- Leadership
- Résistance au stress

#### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

## Stage Technicien



ogero

Sidon, LIBAN

10/2021 - 11/2021 Organisme de Gestion et d'Exploitation de la Route

Réalisations/Tâches

- Configurer un compte ADSL.
- Réaliser des tests électriques OSP.
- Travailler sur le câblage, les jonctions et la cartographie.

### Stage Technicien

ZF Autocruise Equipementier Automobile



07/2023 - 09/2023

Réalisations/Tâches

- Réaliser un script Python pour l'inspection des TPCB (AOI) après la création des cellules optiques.
- Créer un logiciel de tri pour l'inspection des TPCB (AOI).
- Développer un logiciel de tri pour les TPCB BS.
- Contribuer à la production radar, RF et Lidar avec un support et une immersion.
- Effectuer et fourni un support pour la maintenance préventive de niv 1.

#### **PARASCOLAIRE**

Certificat en intelligence artificielle





Certificat d'Habilitation Electrique



#### **LANGUES**













