



ZINEB TAZI

Étudiante en école d'ingénieur à la recherche d'un stage international 3 ou 4 mois à partir du mois de juin

✉ Tazizineb75@gmail.com

☎ 07 60 41 15 88

📄 Permis B

Savoir être

- Curieuse
- Organisée
- Rigoureuse
- Capacité d'adaptation
- Travail d'équipe

Compétences Informatiques

Langages de programmation

Java, C, VHDL, VBA/VB.NET, SQL
Visual Studio

Logiciels :

PROTEUS (ISIS, ARES), Android Studio, PIC C, Quartus, Matlab, MPLAB, Arduino, TIA Portal, Unity Pro.

Logiciel Bureautique :

Libre office.
Word, Excel, PowerPoint.

Compétences Linguistiques

Français
(Bilingue)

Anglais
Niveau B2

Compétences techniques

- Capacité d'adaptation des nomenclatures pour la GMAO
- Fiabiliser les gammes de maintenance
- Négociation avec les clients et les fournisseurs
- Sécuriser et standardiser la visserie utilisée pour les opérations d'exploitation
- Surveillance et installation d'équipements selon les règles de sécurité et la réglementation

Expériences professionnelles

- **Alternante Service Méthodes de Technicentre Atlantique TATL SNCF**
De septembre 2022 à septembre 2023
92320 Châtillon Gestion des gammes, nomenclatures d'opérations de la maintenance GMAO

Observations terrains d'opérations de maintenance
Rédaction de modes opératoires Méthodes
Projet kitting (améliorer l'efficacité opérationnelle de nos opérations de maintenance)
- **ATELIERS ELECTRO THERMIQUES**
D'avril 2021 à juin 2021
Vic-sur-Aisne (02290) Revamping D'automates, Schéma Electrique
Amélioration d'un processus (stage maintenance)
- **Projet sur le Robot Nao**
De 2020 à 2021
Humanoïde créé par SoftBan, capable de répondre à l'environnement extérieur (Programmation)

Diplômes et Formations

- **École Supérieure d'Ingénieurs Paris-Est Marne-la-Vallée**
De septembre 2022 à septembre 2025
Maintenance et Fiabilité des Processus Industriels Champs-sur-Marne
- **Dut Génie Électrique et informatique industrielle (GEII)**
De 2020 à 2022 IUT de l'Aisne, Campus Soissons-Cuffies (02 Aisne)
- **Baccalauréat Scientifique Option Physique -Chimie**
De 2018 à 2019 Lycée Ipep Fes (30 000)

Centres d'intérêt

Piano Niveau 6 (Beethoven, Schumann, Chopin)

Basket Ball . Tennis