

Prochainement diplômée ingénieure généraliste, je suis animée par la volonté de contribuer à l'excellence industrielle. Curieuse, rigoureuse et orientée résultats, je souhaite mettre mes compétences transverses au service de projets ambitieux et participer activement à l'amélioration de la performance des équipes et des installations.



edlyneangue@gmail.com



Lille, 59000

COMPÉTENCES

- Conception et fabrication assistée par ordinateur : SolidWorks & Catia V5
- Méthodes et qualité industrielle :
 Kaizen , 5S , lean manufacturing , six
 Sigma , AMDEC , PDCA , VSM
- · Gestion de Production
- Industrialisation et métrologie 4.0
- Pack office: Excel, Word, powerpoint,
 Access
- Programmation :Python, langage C ,
 Power automate
- certifications : handi-management ,
 Management et prévention des risques psychosociaux

LANGUES

• Français : langue maternelle

• Anglais: niveau avancé (Toeic B2)

• **Espagnol**: Débutant

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Bénévolat : Croix-Rouge, Association des étudiants gabonais
- Cuisine : plats traditionnels africains
- **Sport**: Fitness (depuis deux ans)

EDLYNE ANGUE EDANE

Future diplômée ingénieure généraliste en mécanique Recherche un CDI / CDD à partir de novembre 2025

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Ingénieur méthodes maintenance (Stage)

Abbvie - Pringy | Mars 2025 - Septembre 2025

- Installation des capteurs de maintenance prédictive et analyse des données pour anticiper les pannes et optimiser la maintenance
- Coordination des équipes, suivi des budgets et respect des délais projets
- Rédaction des gammes de maintenance, amélioration continue et formation des équipes

Déploiement de la gestion de la maintenance assistée par ordinateur & création d'une interface de formation (projet Yes)

Food N'Joy - Mouscron | Octobre 2024 - Janvier 2025

- Recensement et intégration de 300 équipements dans l'outil de GMAO
- Planification des interventions et rédaction des plans de maintenance préventive
- Formation du personnel

Chargée d'affaires moyen d'adaptation et prototypage des lignes d'échappement (Stage)

Renault, Villiers-saint-Frédéric | Mai 2024 - Août 2024

- Conception d'un moyen d'assemblage pour la soudure des crochets ou des tuyaux sur des lignes d'échappement prototypes
- Automatisation du suivi des commandes clients et amélioration du site intranet du service
- Rédaction et mise à jour des procédures liées à l'activité

Gestionnaire de stock (Intérimaire)

Staffme, Lille | Juin 2023 - Avril 2024

- Conduite d'inventaires et réorganisation des stocks pour une meilleure efficacité
- Collaboration étroite avec l'équipe pour garantir une gestion optimale des produits

FORMATIONS

Cycle ingénieur généraliste en conception mécanique

Junia-Hei, Lille | Janvier 2022 - Août 2025

Classes préparatoires mécanique - microtechniques et matériaux

Polytechnique international ,Tunis | Septembre 2019 - Juin 2021 Baccalauréat Mathématiques ,sciences de la vie et de la terre

Lycée Joseph Ambourouet, Port-Gentil | Octobre 2018 - Juin 2019