



Résumé

Étudiant en génie industriel à l'EIL Côte d'Opale, actuellement en PFE chez Libel'Up (secteur médical) et fondateur de Remidi.fr (conseil, lean, data, web, SEO, cybersécurité), je suis à la recherche d'une alternance en gestion de projet à partir de novembre 2025.

Expérience professionnelle

- 2025 **REMIDI CONSULTING**, Armentières, France
Co-fondateur
- 2025 (6 mois) **LIBEL'UP – Ingénieur Opérations et Méthodes – Stage PFE**, Armentières, France
Reconditionnement de matériel médical - Optimisation des processus et création de standards qualité pour le reconditionnement de matériel médical. Mise en place de systèmes de traçabilité et développement de solutions efficaces pour le suivi des stocks.
- 2023 (5 mois) **D.MULTIPLE – Assistant Ingénieur**, Saint-Omer, France
Projet RECYFE et Nexans - Contribution au projet Recyfe pour optimiser les processus industriels dans la transition énergétique. Soutien technique à l'installation et à l'optimisation de fermes solaires Nexans.
- 2021 (5 mois) **AGINODE – Gestionnaire de Production - Stage PFE**, Casablanca, Maroc
Mise en place et optimisation de processus industriels - Implantation d'une ligne de production, sélection des matériels et conception des postes. Amélioration continue et gestion de projet.
- 2021–Présent **Le Dickens, Carrefour City, Bibliothèque universitaire**, Saint-Omer, France, Job étudiant
Serveur / barman / moniteur : missions variées en parallèle du cursus.

Certificats

- 2025 **Project Management**, Google
- 2025 **Product Manager**, IBM, En cours
- 2025 **Six Sigma Black Belt**, Kennesaw State University, En cours

Formation

- Depuis 2021 **Ingénieur en Génie Industriel – Mineur : Écologie industrielle**, École d'Ingénieurs du Littoral Côte d'Opale, France
- 2018–2021 **Licence professionnelle - Gestion de Production en Habillement**, École supérieure des industries du textile et habillement, Maroc

Projets universitaires

- 2024–2025 Prototype ChatGPT pour interroger des bases de données et faciliter la transformation numérique.
- 2023–2024 Maquettes didactiques en impression 3D pour supports pédagogiques.
- 2022–2023 Organisation d'événements sportifs (Bureau des Sports).
- 2021–2022 Création du jeu "Puissance 4" pour un projet informatique.

Compétences

- Industrie Optimisation de la production, Lean (5S, Kaizen, VSM), gestion du changement, écologie industrielle, amélioration continue, gestion des stocks, réimplantation de postes, DMAIC, QRQC, Pareto.
- Digital Web, SEO, cybersécurité, Power BI, Python (automatisation), Catia V5, SQL, Matlab.
- Management Gestion de projets, KPI, formation/coaching, traçabilité.
- Langues **Anglais** (TOEIC 860) **Espagnol** (intermédiaire)

Engagements

- 2022–2023 Vice-président Bureau des Sports – EILCO, organisation d'événements.
- 2021–2022 Délégué de classe – représentation étudiante.
- 2018–2021 Membre ENACTUS – projets de développement durable et entrepreneuriat social.