

## Chef de Projet / Product Owner / AMOA

Chef de projet digital avec une double expertise technique et fonctionnelle, issue des secteurs des énergies renouvelables, de la logistique et de l'IT. Expérimentée dans la gestion de backlog, la coordination d'équipes pluridisciplinaires et le pilotage de projets digitaux en environnement agile. Formée aux méthodes Scrum et aux outils de gestion projet. Curieuse, autonome et orientée résultats.

## Expériences professionnelles

### Chef de Projet Fonctionnel | Groupe CAT – Suresnes, France

Novembre 2022 – Mars 2024

- Pilotage de la maintenance évolutive du portail logistique livré en 2022
- Recueil et formalisation des besoins utilisateurs (métiers logistique et IT)
- Suivi des KPIs d'utilisation et animation de comités de pilotage
- Accompagnement au changement (formations, tutoriels)

### Product Owner | Groupe CAT – Suresnes, France

Mai 2022 – Octobre 2022

- Planification et animation des sprints de développement du portail logistique
- Rédaction de user stories, gestion du backlog, priorisation avec les parties prenantes
- Démonstrations produit et récupération des feedbacks clients internes
- Formation des utilisateurs finaux et suivi de l'adoption de l'outil

### Ingénieure en gestion de projets EnR | Bureau d'Études SolariaTech – Casablanca, Maroc

Octobre 2019 – Juin 2021

- Coordination de projets solaires photovoltaïques (résidentiel, tertiaire, industriel)
- Réalisation d'études de faisabilité et simulation via PVsyst
- Suivi de chantier et reporting hebdomadaire avec les clients et les installateurs
- Élaboration de plans d'exécution, dimensionnement technique et planning de déploiement
- Contribution à la rédaction de dossiers techniques et appels d'offres
- Mise en place d'un outil de suivi des indicateurs projet (délais, coûts, qualité)

### Assistante Ingénieure R&D | CNRS Strasbourg, France

Janvier 2019 – Juillet 2019

- Recherche et prototypage de cellules solaires hybrides à base de pérovskite
- Expérimentations en laboratoire, caractérisation optoélectronique
- Rédaction de rapports techniques et présentation en réunion scientifique

### Assistante Ingénieure | Ministère de la Transition Énergétique – Rabat, Maroc

Mai 2018 – Juillet 2018

- Évaluation de projets d'efficacité énergétique
- Mise en place de systèmes de suivi des politiques environnementales

## Formations et Certifications

**En cours – PSPO I (Scrum.org)**

**En cours – Business Analyse / AMOA (OpenClassrooms)**

**M.Sc.2 Business Project Management**

EDC Paris Business School

2021 – 2022

**Formation certifiante économie circulaire**

International Umwelt Campus, Birkenfeld (Allemagne)

2018

**Master en Gestion des Énergies Renouvelables**

Université Al Akhawayn, Ifrane (Maroc)

2016 – 2020

**Licence en Sciences Physiques**

Université Mohammed Premier, Oujda (Maroc)

2011 – 2015

## Compétences Clés

### Pilotage de projet

- Gestion multi-projets
- Planification
- Gestion budgétaire
- Gestion des risques
- Suivi des KPI et reporting
- Gestion des parties prenantes
- Animation de réunions et ateliers
- Conduite du changement

### Méthodologies

- Cycle en V
- Agile (Scrum)

### Conformité et qualité

- Conformité aux normes ISO 9001 / ISO 50001
- Audit interne
- Reporting réglementaire

## Langues

- Français
- Anglais
- Arabe

## Logiciels & outils

### Outils de gestion de projet

- MS Project
- Gantt Project
- Jira
- Trello

### Outils collaboratifs

- Confluence
- SharePoint
- Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint)

### Outils techniques & ingénierie énergie

- PV syst
- solidworks
- AutoCAD

## Centres d'intérêt

- Sport
- Fashion
- Cuisine