

Marie NORET

Etudiante en maîtrise Gestion de Projets
d'Ingénierie

✉ marienoret15@gmail.com

📍 Montréal

🌐 www.linkedin.com/in/marie-noret-2053171a3

Compétences

Gestion de projets

Formation à l'ETS et appliquée en stage à UPM Raflatac et au Groupe Rocher

Gestion de portefeuilles de projet, Gestion créativité et innovation, Gestion et supervision d'équipes, Analyse de faisabilité, Méthodologie d'ingénierie créative : TRIZ, ASIT, C-K, Design Thinking

Génie Industriel

Gestion de la production, HSE, méthodes et résolution de problèmes en groupe, gestion industrielle, automatisme, mécanique, chimie, instrumentation, électronique

Matériaux

Alliages ferreux, alliages non ferreux, polymères, matériaux composites, mise en forme des procédés, élasticité et plasticité des matériaux, fonderie, méthodes d'analyses, résistance des matériaux

Langues

Anglais

Bilingue

› IELTS : 7/9

Informatique

Excel

VBA, Excel avancé

Access

Gestion de bases de données, niveau avancé

CAO

Solidworks, Autocad, niveau moyen

Pack office

Word, Powerpoint, MS Project

Labview

Sharepoint

Python, Langage C, Matlab

Niveau débutant

Expériences professionnelles

● Stage Ingénieur Méthodes Industrialisation

De mars 2023 à août 2023 **Yves Rocher** La Gacilly

- Pilotage du projet d'adaptation des lignes de production pour intégrer les produits Premium (AMDEC, 5M)
- Cartographie des capacités des lignes de conditionnement - Etablir les cahiers de contraintes associées à la cartographie des lignes (données d'entrée pour l'industrialisation et pour le packaging)
- Mise en place d'une solution de traçabilité des étuis de protection de vente à distance (kick off du projet jusqu'à sa mise en place)
- Gestion électronique documentaire du service conditionnement en utilisant la méthode ECRS

● Stage Assistante Ingénieure Maintenance et Sécurité

De mars 2022 à juillet 2022 **UPM Raflatac** Nancy

- Gestion de divers projets au sein du service Maintenance et Sécurité
- Caractérisation des installations
- Gestion d'un budget de 90K€ (installation d'un système à osmose inverse pour le traitement de l'eau de l'usine)

Atouts

Rigueur

En tant que militaire, étudiante et sportive

Esprit d'équipe

Au travers de mes différents sports, associations et stages

Créativité

Au travers de ma formation à l'ETS, et de mes activités culturelles (théâtre, vidéo)

Expériences professionnelles

- **Stage Technicienne Mesures Physiques**
De septembre 2020 à août 2021 **IFREMER** Brest
-Amélioration d'un protocole d'une machine de Fluorescence X destinée à analyser des échantillons marins
-Réalisation et rédactions de rapport d'essais de qualification
-Mise en place de procédures pour différents cas d'usage
-Soutient au travail en laboratoire

Diplômes et Formations

- **Maitrise Gestion de Projets d'Ingénierie (co-diplomation)**
Depuis septembre 2023 **ETS** Montréal
- **Master en Matériaux et Génie Industriel (co-diplomation)**
Depuis septembre 2021 **Mines de Nancy** Nancy
- **Diplôme Universitaire de Technologie Mesures Physiques**
De septembre 2019 à août 2021 **IUT Lannion** Lannion
Niveau technicien

Expériences associatives

- **Capitaine du club de technologie brassicole de l'ETS**
De novembre 2023 à mars 2024 **GeniALE** Montréal
Gestion administrative du club, préparation logistique d'évènements, vente de bière, gestion d'équipe
- **Préparation Militaire Supérieure**
De septembre 2022 à août 2023 **Marine Nationale** Houilles
Formation d'Officier de la Marine Nationale, développement de compétences en leadership et en coordination d'équipe
- **Co-capitaine d'une association aidant un refuge pour animaux**
De septembre 2021 à juin 2022 **30 Millions d'Amines** Nancy
Gestion de l'administratif du club et de la cohésion d'une équipe de 10 personnes

Centres d'intérêt

Soccer

Capitaine d'une équipe de soccer et arbitre entre septembre 2022 et mars 2023

Badminton

Niveau régional français

Théâtre