

Né le 31/10/1996  
**57070 Metz**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2505141658**

## Ingénieure mécanique & production

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans le Batiment.

### Formations

---

**12/2020** : Bac +5 à E.N.I.M.  
Diplôme d'Ingénieur spécialité Mécanique et Production

**12/2016** : Bac +2 à Lycée Louis Couffignal  
Brevet Technicien Supérieur Conception de Produits Industriels

### Expériences professionnelles

---

**02/2024 à ce jour :**

Ingénieure Consultant Méthodes Maintenance chez Ngen sur Hagondange

Codification et mise en gestion des pièces de rechange pour le parc machines, mise à jour de la documentation technique des lignes de production pour assurer la conformité et la traçabilité, contribution à l'amélioration de la disponibilité des équipements industriels.

**03/2023 - 10/2023 :**

Cheffe de Projet Supply Chain Junior chez Chaussea sur Trémery

Pilotage de projets Supply Chain et IT, suivi de mise en oeuvre d'outils et d'optimisations dans une logique de performance process.

**08/2022 - 02/2023 :**

Cheffe de Projet Nucléaire chez Schneider Electric sur Ennery

Suivi de commandes de transformateurs électriques destinés aux zones K3 des centrales nucléaires françaises, respect des normes RCC-E 2012 et exigences du SMQ nucléaire, coordination documentaire et technique avec les équipes internes et externes.

**04/2021 - 07/2022 :**

Ingénieure Consultant Bureau d'Etudes chez Reflex Ingénierie sur Maizières-lès-metz

Conception mécanique et mise en plan de transformateurs électriques (CREO), appui technique aux équipes de production et contribution à l'optimisation de fabrication.

**10/2019 - 09/2020 :**

Apprentie Ingénieure - Préparateur de zone (bâtiment Montage) chez Renault Sovab sur Batilly

Intégration d'exosquelettes pour réduire la pénibilité, conception d'équipements spécifiques au process bord de chaîne (CATIA V5), sensibilisation aux enjeux ergonomiques dans l'environnement de production.

**05/2018 - 08/2018 :**

Ingénieure Optimisation des Processus chez Renault Revoz sur Novo Mesto

Création de fichiers de standardisation des processus de production, centralisation des références MPR.

**09/2016 - 09/2019 :**

Apprentie Ingénieure - Chargée d'Affaires Moyens Industriels Logistique chez Renault Sovab sur Batilly

Conception de moyens logistiques et interfaces robots (CATIA V5), pilotage de tests techniques pour la Tôlerie.

**09/2014 - 08/2016 :**

Apprentie Technicienne Supérieure - BE/AMC chez Sotralentz Habitat & Packaging sur Drulingen

Conception d'un nouveau poste pour la fabrication d'IBC's, conception et prototypage d'un système de bascule pour une meilleure répartition des eaux usées.

## Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : moyen / Ecrit : débutant)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Equitation, Marche Nordique, Sports automobiles, Macramé