



# GUERCHE SIMÉON

## CHEF DE PROJET INDUSTRIALISATION

### CONTACT

+33 6 79 91 80 75

simeon.guerche@gmail.com

25 bis rue du Grand Ormeau,  
Vouvray

Permis B

### FORMATIONS

2021-2024

ICAM - VENDÉE

- Diplôme d'ingénieur généraliste en alternance

2019-2021

ICAM - VENDÉE

- BTS CRSA / Cycle préparatoire en école d'ingénieur généraliste

### COMPÉTENCES

- Management de projet
- Lean Manufacturing (green belt théorique validée)
- Analyse de cause
- Gestion de la logistique
- Gestion du changement
- Analyse des besoins
- Informatique : Office / Solidworks
- Programmation : VBA / SQL

### LANGUES

- Anglais (avancé / TOEIC 850)
- Espagnol (notions / A2)

### CENTRES D'INTÉRÊTS

- Mécanique
- Programmation
- Modélisation et impression 3D
- Pratique du cyclisme en compétition

### PROFIL

Curieux et avec le goût du challenge, je suis en dernière année d'école d'ingénieur et apprenti ingénieur logistique. Je candidate pour un poste de chef de projet industrialisation en CDI.

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

#### Consultant junior

02 / 2024 - 06 / 2024

PFA Composites / France - Dompierre

- Etude de faisabilité en vue de moderniser une machine spéciale par enroulement filamentaire
- Analyse de l'existant et rédaction d'un cahier des charges avec le client
- Idéation et proposition d'hypothèses
- Conception mécanique / électrique
- Recherche de fournisseurs

#### Apprenti ingénieur logistique

11 / 2022 - 07 / 2024

Proludic SAS / France - Vouvray

- Optimisation du conditionnement des commandes dans les transports
- Etude des activités de préparations de commandes et d'expéditions
- Mise en place et suivi d'indicateur de taux de chargement
- Analyse et recherche de nouvelles solutions de conditionnements
- Recherche de fournisseurs et réalisation de prototypes

#### Apprenti chef de projet industriel

09 / 2023 - 11 / 2023

Proludic KFT / Hongrie - Nyiregyhaza

- Organisation d'un site de production hongrois avec l'objectif de respecter les délais de livraison
- Rôle : Assister l'organisation, analyser la situation, implanter des indicateurs, présenter un plan stratégiques, améliorer la communication avec les fournisseurs, accompagner les équipes
- Mise en place d'outils (gestion de stocks, création de nomenclatures, CBN)

#### Apprenti ingénieur méthodes

09 / 2021 - 10 / 2022

Orano DS / France - Avoine

- Réalisation de mode opératoire pour assister les maintenances de l'installation nucléaire
- Déploiement d'une nouvelles méthodes d'organisation (5S) et industrialisation des activités pour améliorer la sécurité, la sûreté et la productivité