



VEYRIERAS Bastien

PROFIL PROFESSIONNEL

De formation dans le domaine de la métallurgie, je me suis ensuite orienté vers la plasturgie et les matériaux composites. Le métier de consultant m'a fait découvrir le poste de chef de projet qui me permet aujourd'hui de m'épanouir dans ce rôle car il répond parfaitement à ma perspective d'évolution professionnelle.

« Motivé, dynamique et positif »

Chef de projets industriels

CONTACT

☎ 06 42 35 44 45

📍 Aubagne, France

✉ bastien.veyrieras@gmail.com

COMPÉTENCES

- Gestion de projet (PFMEA, gestion de budget, planification)
- Conception mécanique, prototypage rapide

Outils

Solidworks, Autocad, Preform, MS Project, Minitab, plato, MS Sharepoint.

LANGUES

Anglais : Niveau B2 (TOEIC 790)

Allemand : Niveau A2

CENTRES D'INTÉRÊT

Football, course à pied, paddle, moto.

FORMATION

Diplôme d'ingénieur plasturgie et composites

ISPA Mines de Douai

2017 - 2020

DUT GMP

IUT GMP

2015 - 2017

Baccalauréat série Scientifique

Lycée général

2012 - 2015

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Chef de projets industriels

Sartorius Stedim Biotech Feb 2022 – Aujourd'hui

- Gestion de projets d'industrialisation de nouveaux produits
- Responsable du pôle de prototypage rapide
- Support technique CAO 2D et 3D

Consultant (BE et project coordinator)

Prime Engineering

Jan 2021 – Feb 2022

- Réalisation de plans d'outillages de soudure haute fréquence
- Suivi de fabrication et contrôle à réception
- Industrialisation d'une ligne de soudure haute fréquence

Apprenti ingénieur en plasturgie

Temaplast

Sep 2017 – Nov 2020

- Projet supply chain avec mise en place d'un stockage type FIFO
- Conception de produits plastique
- Projet de mise en place des maintenances préventives d'un atelier de presses à injecter