

Né le 17/02/1992  
**74100 Annemasse**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2511211452**

## Responsable production

### Objectifs

---

Je suis actuellement à la recherche d'une nouvelle opportunité dans le domaine de la production et mécanique industrielle. Fort de 10 ans d'expérience dans l'industrie en France et en management d'atelier, j'aimerais mettre mes compétences au service d'une entreprise dynamique.

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France avec une rémunération plus de 3000 euros, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2015** : Bac +5  
Ingénieur Génie Systèmes Industriels

**2014** : Bac +3  
Mécanique, Conception, Fabrication

### Expériences professionnelles

---

**2024 - 2024** :  
Responsable Activité Intégration chez Thales sur Vendôme (41)  
Atelier d'assemblage des calculateurs avioniques +10M€  
Suivi du plan de charge et Gestion 15 techniciens.  
Chantier d'amélioration de la cadence d'assemblage

**2024 à ce jour** :  
Responsable des secteurs composants et prémontages chez Groupe Brandt sur Vendôme (41)  
Transformation matière et fabrication sous-ensembles +4M€  
Superviser 36 personnes et les moyens de fabrication :  
Soudure, Tôlerie, Finition, Surface, Assemblage, Câblerie.

**2022 - 2024** :  
Responsable Atelier colonne de direction chez Bosch Automotive Steering sur Vendôme (41)  
Piloter la performance de l'atelier pre-montage +2M€  
Gestion du personnel direct 40 personnes en 3 équipes.  
Tenue d'un parc machines, maintenance, TPM, Rétrofit :  
15 îlots robotisés, 1 ligne avec 15 robots 2 cameras dévracage.  
1 ligne de traitement de surface (phosphatation, cataphorèse)

**2018 - 2021** :  
Data Manager / Responsable modification technique / Key user SAP chez Bosch Thermo-technologie sur Drancy (93)

Data Manager, Key user SAP, nomenclatures production et commerciale.  
Projet d'implantation ERP en production et de création BOM agile/rapide.  
Coordinateur de mise en oeuvre du changement en ligne de production.

**2016 - 2017 :**

Chef de projet industrialisation chez Safran Aircraft Engines sur Gennevilliers (92)

Pilotage en chaine critique de l'industrialisation  
des pièces de validation industrielle moteur 140M€.

Challenger les fournisseurs (Coût, Qualité, Délais)

## Langues

---

Anglais (Oral : moyen / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : notions / Ecrit : débutant)

## Logiciels

---

Solidwork, CATIA, Mastercam, TopSolid

## Atouts et compétences

---

Total Quality Management.

- Lean manufacturing, Lean Six Sigma TRS, 5P, 8D, AMDEC, ISO 9001 2015.
- Supply Chain Management
- Organisation et Gestion Production.
- Fabrication, Contrôle, Maintenance.
- Fraisages, Tournage, Moulage Injection, Fonderie, Electro Erosion.
- Maîtrise CFAO: Catia V5, TopSolid, Solidworks, PTC Creo, Mastercam.

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

vélo, football, lecture, histoire, culture.