

# INDUSTRIALISATION

Etablir et indiquer  
la marche à suivre



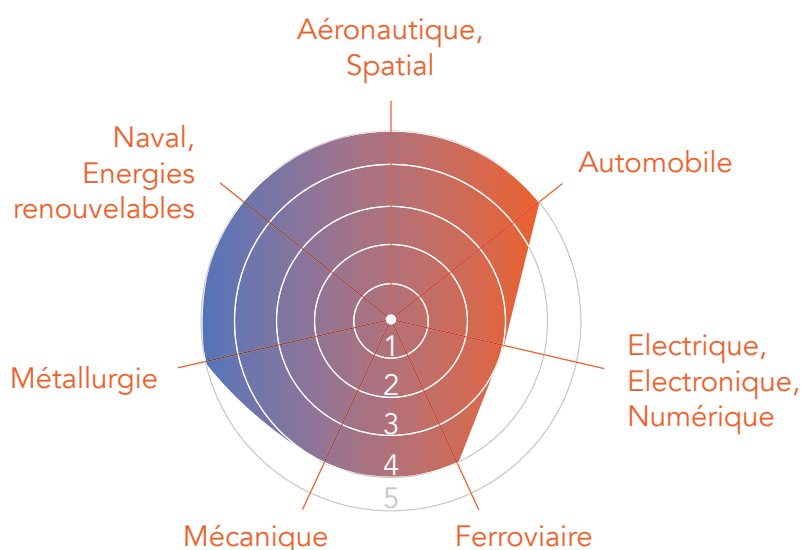
PÔLE FORMATION  
**UIMM OCCITANIE**  
Rue du Mont Canigou  
ZAC Andromède  
31700 Beauzelle  
Tél. 05 61 58 96 70  
[contact@pfit-mp.com](mailto:contact@pfit-mp.com)

## Définition

Maillon indispensable entre le bureau d'études et l'atelier, votre mission est d'organiser et d'optimiser toutes les étapes de la fabrication d'un produit. Vous définissez alors les méthodes de fabrication des pièces ainsi que les méthodes de travail. Vous êtes le chef d'orchestre de la production et de la fabrication des produits de l'entreprise !

## Activités

- Etablir les modes opératoires de fabrication des pièces et sous-ensembles à partir des dossiers du bureau d'études pour utiliser au mieux les outils existants dans une démarche d'amélioration continue.
- Constituer le dossier de fabrication en relation avec la production : gammes de travail, fiches techniques, etc.
- Planifier les moyens nécessaires et établir des programmes prévisionnels en choisissant le moyen de production le plus adapté et en optimisant les étapes ainsi que le temps de fabrication.
- Accompagner la réalisation de préséries et le démarrage de l'industrialisation des produits.
- Participer à l'évolution des procédés et des produits, à l'optimisation de l'organisation industrielle en mettant en place de nouvelles méthodes de travail.



## Formations

**BTS** Conception des processus de réalisation de produit

**BTS** Assistance technique d'ingénieur

**INGÉNIEUR** spécialisation Industrialisation

**CQPM** en Industrialisation



## Métiers

Technicien.ne et Ingénieur.e Méthodes

Technicien.ne et Ingénieur.e Industrialisation

Technicien.ne et Ingénieur.e R&D

Ingénieur.e Process



## Compétences Savoir-être

- ✓ LOGIQUE
- ✓ ESPRIT D'ANALYSE
- ✓ RIGUEUR
- ✓ ESPRIT D'ÉQUIPE