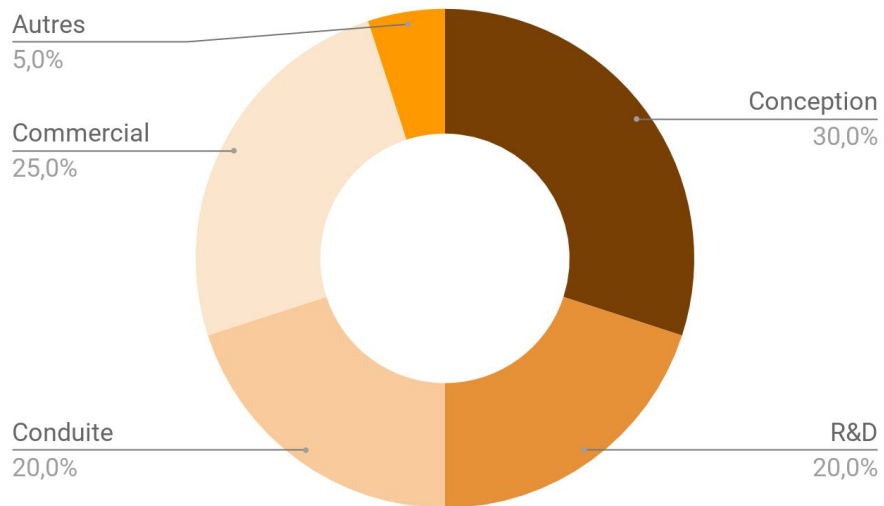


IMPRESSION 3D TENDANCE EMPLOI ET MÉTIERS ÉMERGENTS

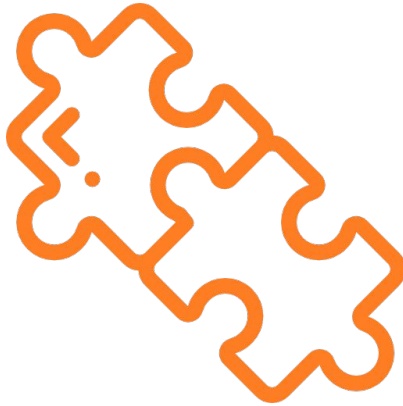


- Apprentissage sur le “tas”

Répartition des emplois



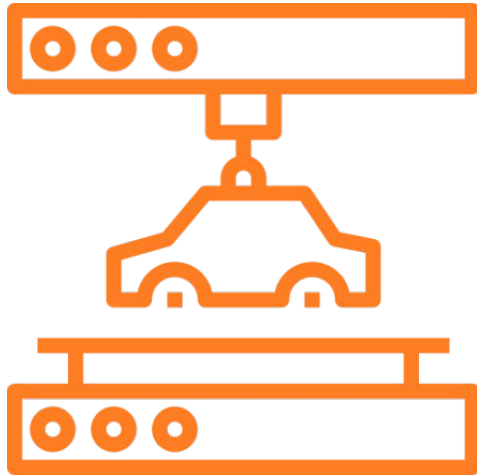
- Conception
- R&D
- Conduite machines
- Technico-commercial
- Logiciel, Montage, FabLab...



- Ingénieur
 - Mécanique + formation FA
 - Plasturgie + formation FA
 - Matériaux + formation FA
- Black Belt



- L'expérience plus que les diplômes



- Ingénieurs ou techniciens
- augmentation de l'expertise
- Analyse des incidents



- Ingénieurs, docteurs
- Expérience dans la FA
- Formation en FA



- Logiciel
- Matériaux



- Métal
 - R&D
 - Conception
 - Pilotage machine
 - vente ou achat



- Commercial
- Conduite de machines



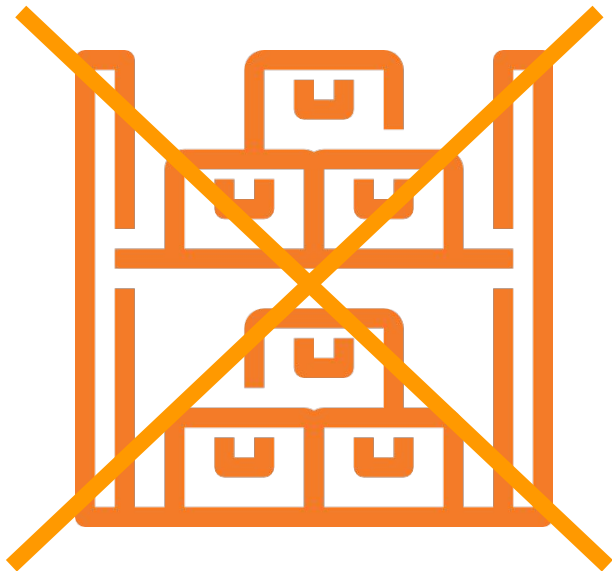
- La CAO générative
- Les enjeux environnementaux
- La FA, un moyen de production



- Optimisation topologique
- Intelligence Artificielle



- Enjeu
 - dans l'utilisation des moyens
 - dans les pièces produites



- Personnalisation de masse
- Localisation de la production



- Les machines connectées en réseau
- Des pôles de production



Production avec
Beelse **C**loud **M**anufacturing

A la demande et à proximité



- Produire juste
- Faire entrer la manufacture dans le monde digital



- Bien choisir son cursus
- faire des stages

Crédits

[F3DF](#)

[Beelse](#)

Icones de www.flaticon.com