

# Aérométiers

INFORMER, ORIENTER, INSPIRER

## LES métiers DE L'INDUSTRIE AÉRONAUTIQUE & SPATIALE

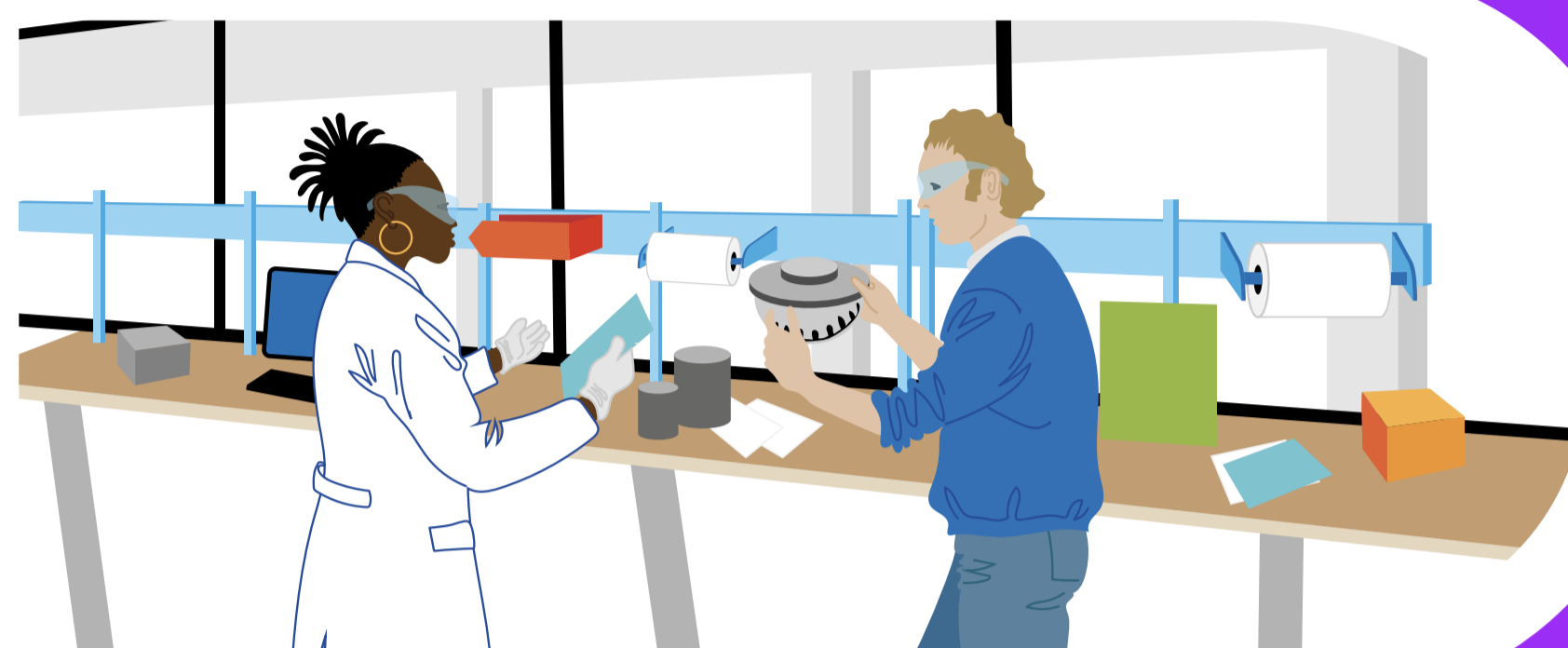
### BUREAU D'ÉTUDES 1

Concevoir, calculer,  
rechercher et simuler  
Ingénieur.e / Technicien.ne



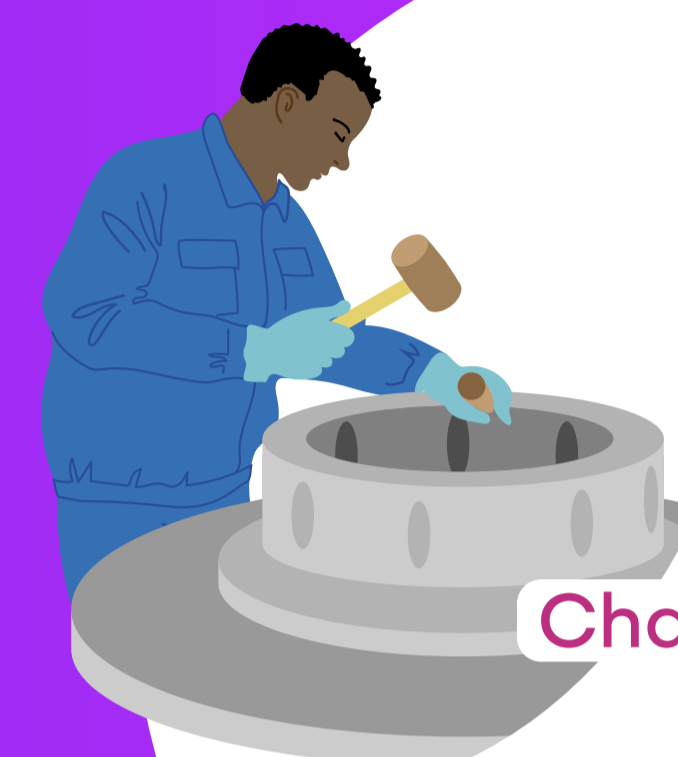
### MÉTHODES 2

Définir les besoins en outillage  
et les instructions de montage  
Ingénieur.e / Technicien.ne



### 3 PRODUCTION

Fabriquer et assembler  
Ingénieur.e / Technicien.ne  
Opérateur.trice

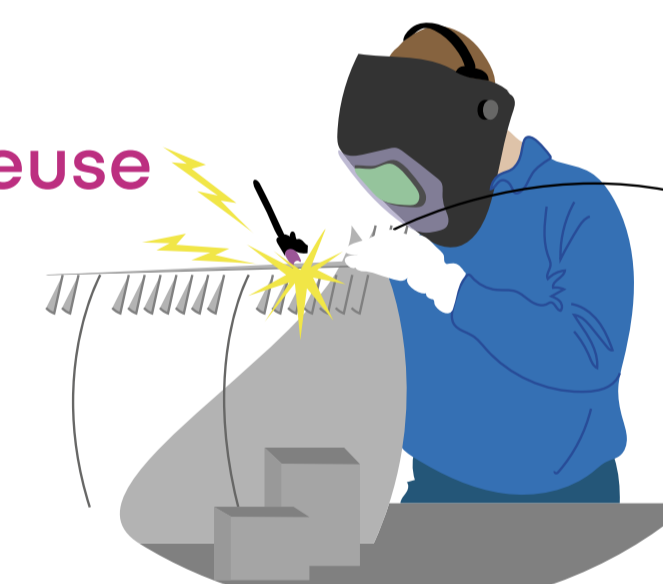


Chaudronnier.e

Ajusteur.euse  
monteur.euse cellule



Stratifieur.euse



Soudeur.euse

Technicien.ne  
d'usage



### MAINTENANCE 5

Entretien et réparer  
Ingénieur.e / Technicien.ne  
Mécanicien.ne

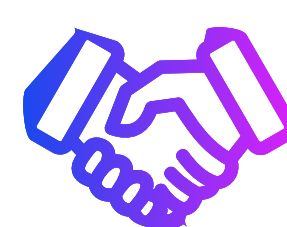


### ESSAIS 4

Tester l'avion  
et les équipements  
Ingénieur.e / Technicien.ne



QUALITÉ : Contrôler et améliorer  
Ingénieur.e / Technicien.ne



COMMERCIAL : Vendre et assister le client  
Technicien.ne support-clients  
Ingénieur.e d'affaires



LOGISTIQUE / SUPPLY-CHAIN : Approvisionner & expédier  
Acheteur.euse / Technicien.ne logistique / Responsable supply-chain