

# Aérométiers

INFORMER, ORIENTER, INSPIRER

## LES métiers DE L'INDUSTRIE AÉRONAUTIQUE & SPATIALE

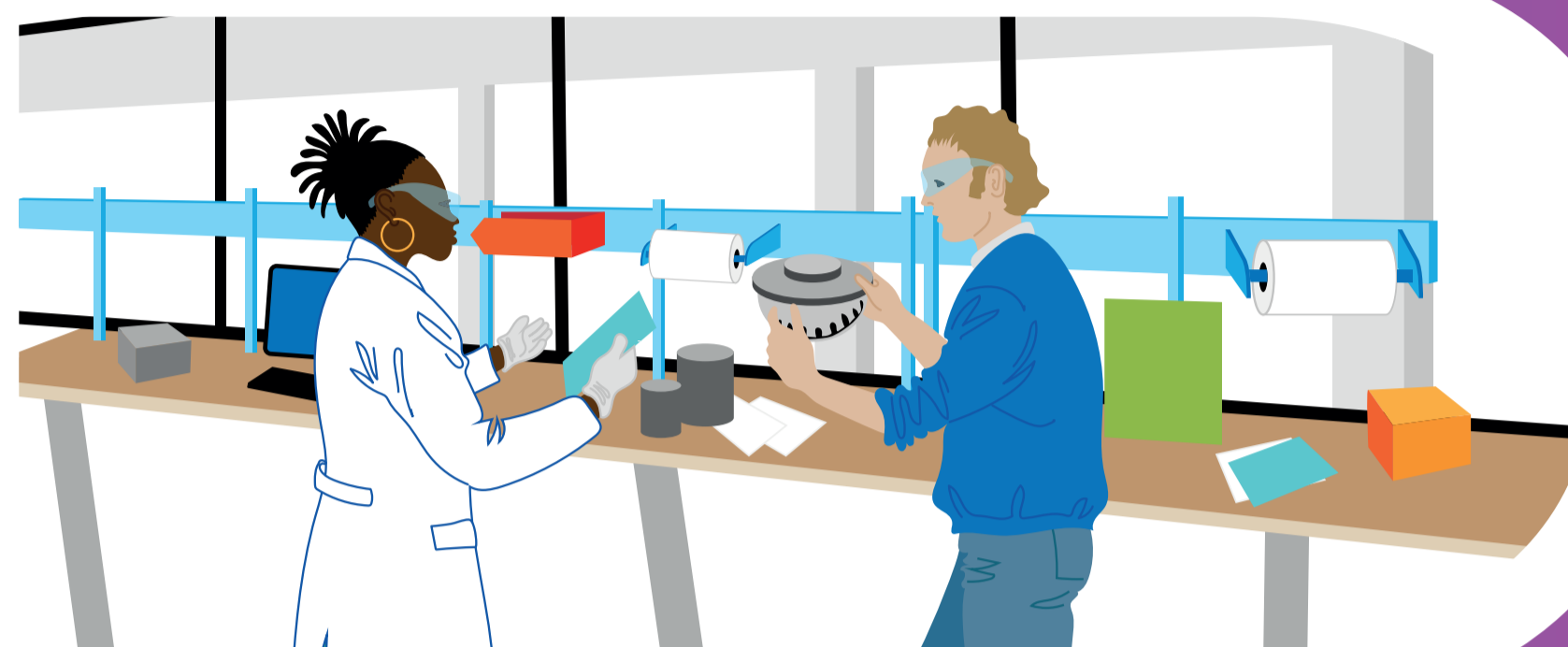
### BUREAU D'ÉTUDES 1

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**



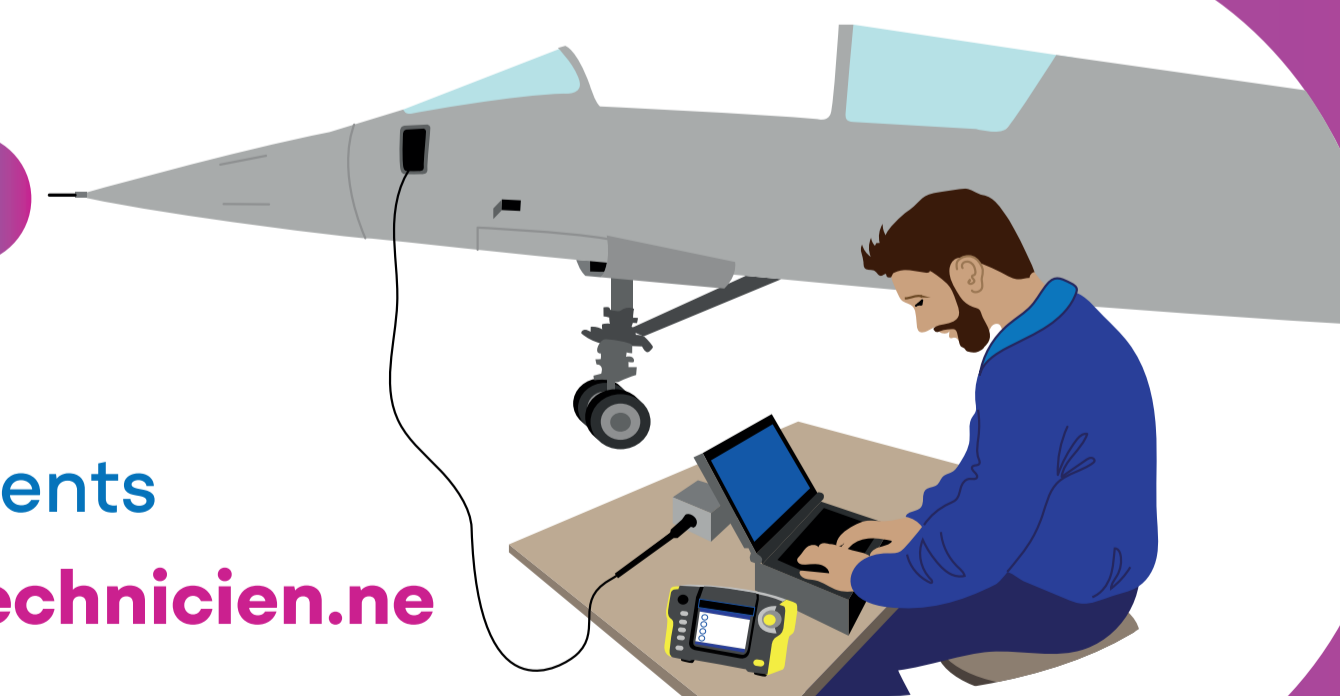
### MAINTENANCE 5

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**