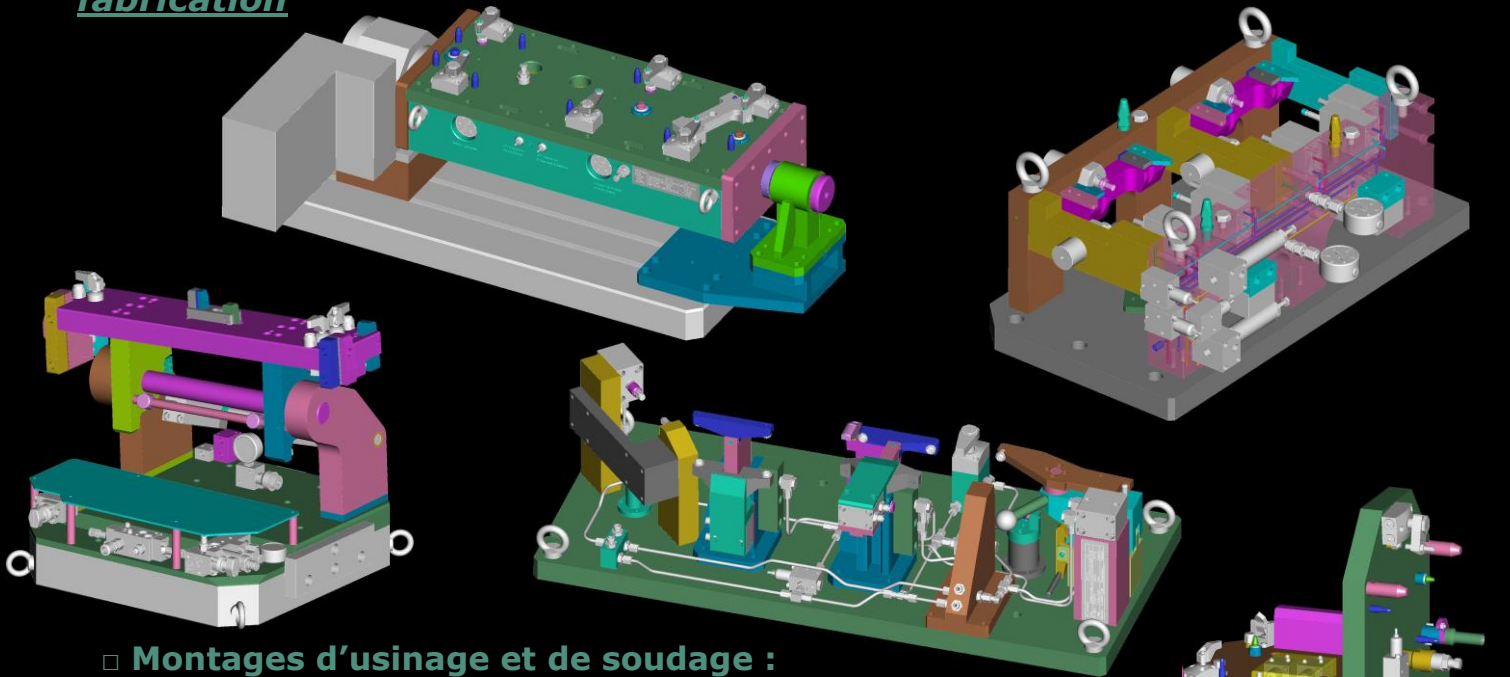
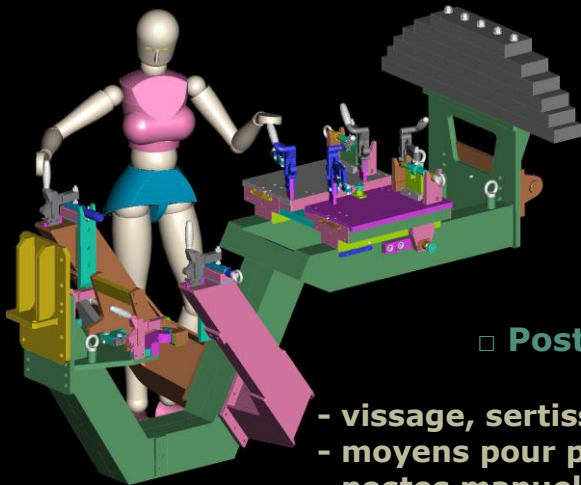


Conception et réalisation d'outillages spécifiques et moyens de fabrication



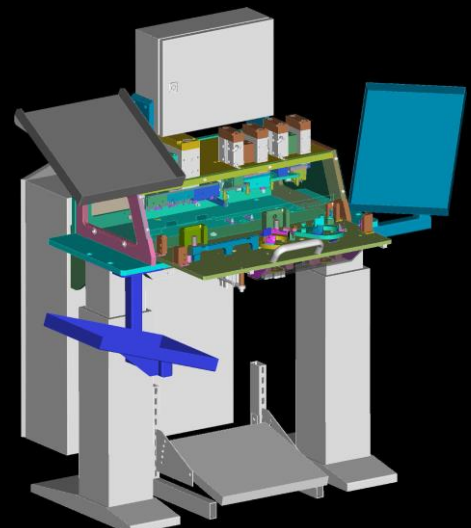
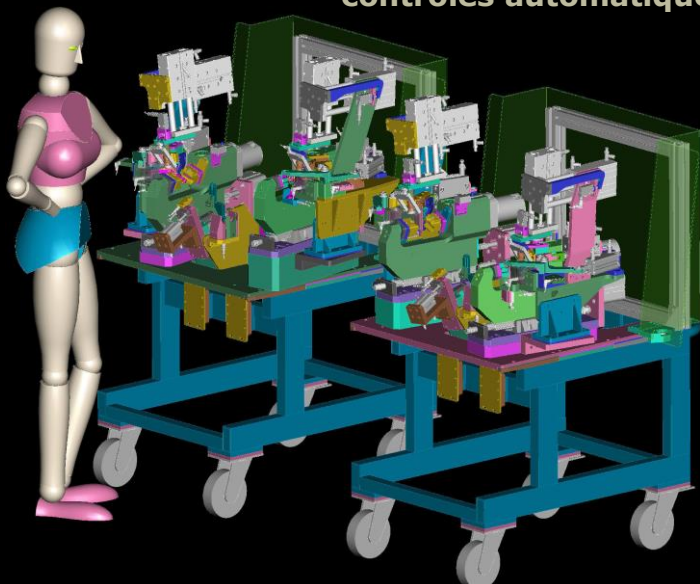
□ **Montages d'usinage et de soudage :**

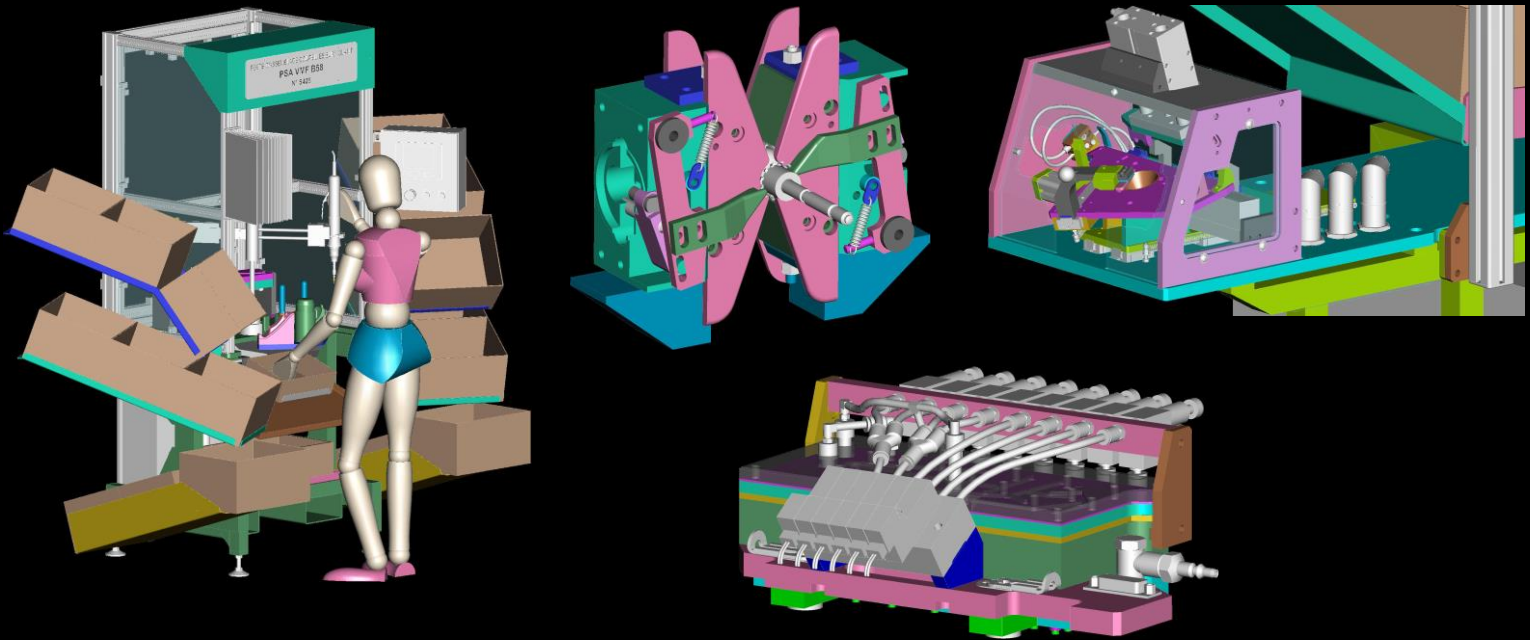
- bridages manuels, hydrauliques ou pneumatiques
- prises de pièces fixes ou directionnelles
- alimentation des composants par forage ou tuyautage



□ **Postes d'assemblages :**

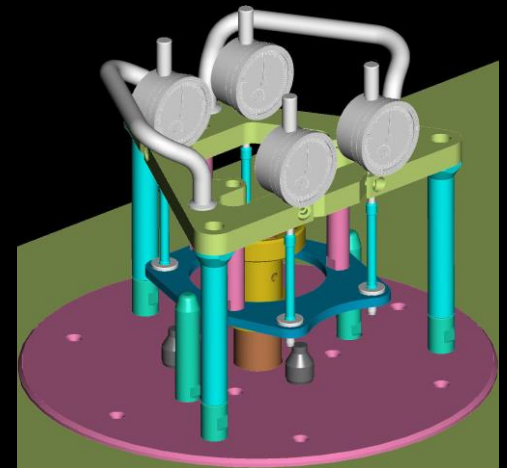
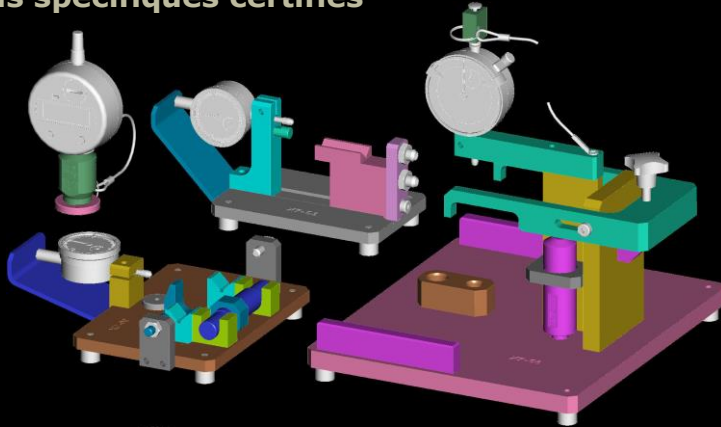
- vissage, sertissage, clipsage ou tous autres procédés
- moyens pour petites, moyennes et grandes séries
- postes manuels, semi automatiques ou entièrement automatisés
- contrôles automatiques des assemblages et conformités produits





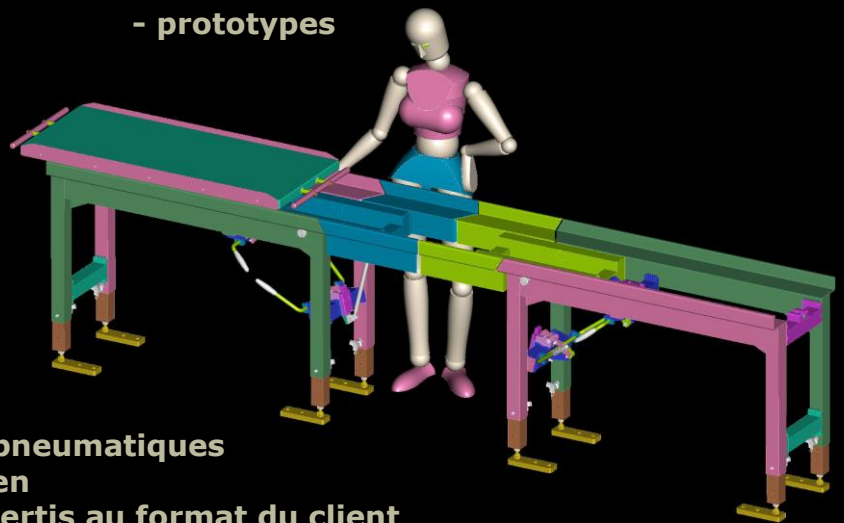
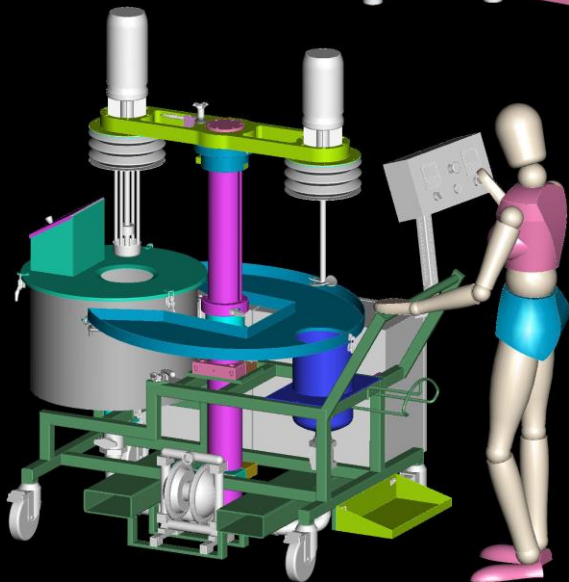
□ **Moyens de contrôles géométriques et dimensionnels :**

- montages de contrôle fixes ou amovibles
- Etalons spécifiques certifiés



□ **Réalisations mécano soudées :**

- convoyeurs spécifiques
- bâtis
- prototypes



□ **Dossiers techniques :**

- dossiers mécaniques, électriques et pneumatiques
- notices de mise en service et entretien
- fourniture des fichiers natifs ou convertis au format du client

Etudes réalisées sous Creo Parametric et Pro/ENGINEER Wildfire

creo parametric

Design Software. Unlock Potential.



Pro|ENGINEER
WILDFIRE®