

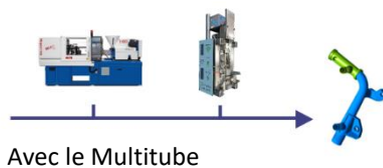
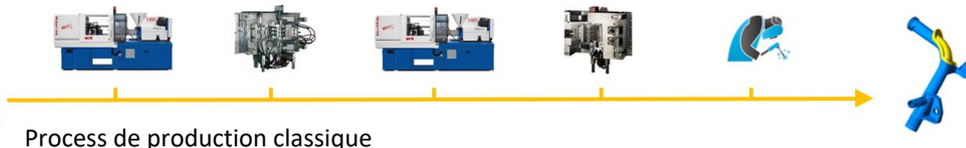
“Grâce à cette innovation, j’ai acheté un moule au lieu de deux et j’ai supprimé les opérations de soudure ».

“Pernoud nous a aidé sur un projet clé avec la technologie Multitube. Ce qui nous a permis de signer un important contrat ».

“J’ai remplacé les pièces soufflées par cette technologie. Mon taux de rebuts a diminué de 95%”.

Témoignages Clients

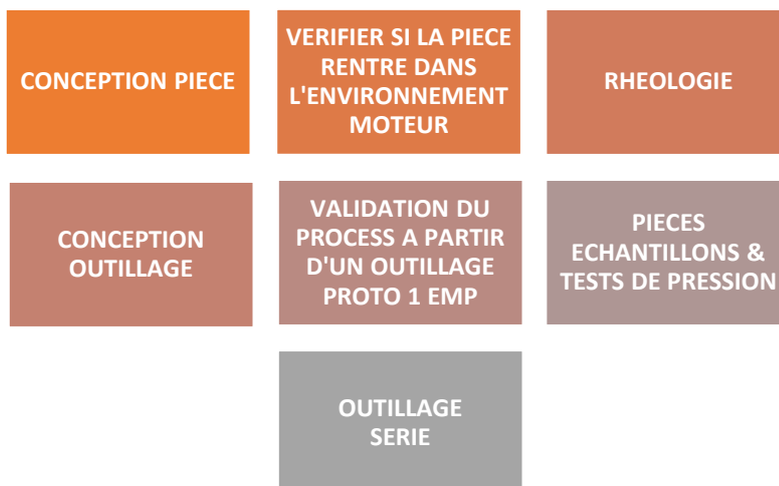
Technologie de surmoulage permettant d’éviter les opérations de parachèvement type soudure.



Pernoud s’engage à :

- Améliorer le **process** (répétabilité, productivité et gain matière)
- Améliorer la **qualité des pièces** (étanchéité, propreté, tenue à la vibration)
- Améliorer la **fluidique** (air, eau ou débit de carburant)
- Fonctionner avec des presses à injecter et des périphériques **standards**
- Permettre une **accroche mécanique** et un **recollement matière** entre l’insert et le surmoulage

Notre accompagnement à chaque étape



Grâce à son outillage de test, PERNOUD vous aide à vérifier la compatibilité des matières plastiques à surmouler

Configuration des tests : eau + glycol de 120°C à 160°C



PP GF20+SEBS



PPS+PPS



PA66 GF35+PPA



PA6+PA6 SOFT

Contacts



R&D / Directeur Innovation

Patrice JACQUET

p.jacquet@pernoud.com

+33 6 25 41 23 81



Key Account Manager

Nicolas JUMEL

n.jumel@pernoud.com

+33 7 89 22 49 70

Georges PERNOUD SAS – Parc Industriel La Prairie – CS 90099 – 01100 GROISSIAT

www.pernoud.com - +33 4 74 77 50 84