



CONCEPTION ET REALISATION D'OUTILLAGES POUR L'INJECTION DE PIECES PLASTIQUES TECHNIQUES ET COMPOSITES

Vos principaux interlocuteurs :

Commerciaux



⇒ **Gilles PERNOUD**
direction@pernoud.com
Tel : +33 (0)4 74 77 50 84

⇒ **Thierry MAROTIN**
t.marotin@pernoud.com
Tel : +33 (0)6 83 62 56 59

⇒ **Claude MONTEGANI**
cmontegani@agp-developpement.com
Tel : +33 (0)6 80 73 39 05

Département R&D / Innovation

⇒ **Patrice JACQUET**
p.jacquet@pernoud.com
Tel : +33 (0)4 74 77 50 84

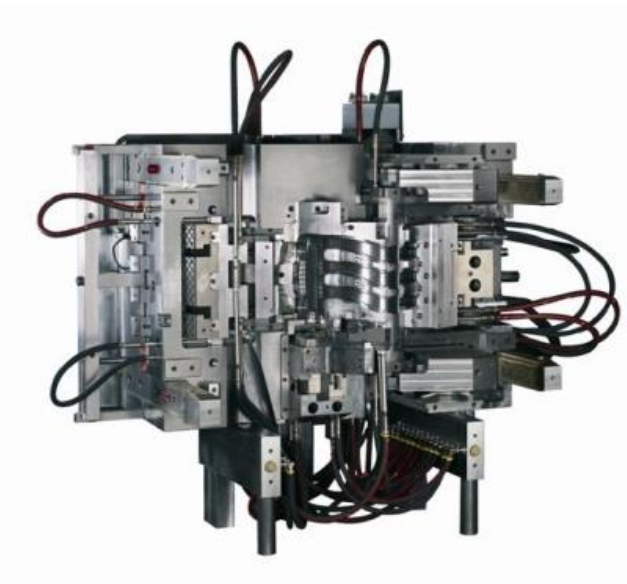
LA PERFORMANCE PAR LA TECHNOLOGIE & L'INNOVATION

- **Intégrateur de solutions plastiques**
 - Centre de R&D Agréé (études de faisabilité produit / process + innovation)
 - **Inventeur de la Technologie Multitube®**
 - Spécialiste de la Technologie Moule Multi Process (MMP)
 - **L'expertise et la garantie du Groupe PERNOUD**
 - Capacité maximum des outillages réalisés : 10 Tonnes
 - Votre offre de prix et délai sous 5 jours maximum
- **Un savoir-faire reconnu de :**
 - Conception et réalisation d'outillages pour la plasturgie
 - Mise au point des process
 - Essais et pré-séries
 - Suivi et vie série

NOTRE EXPERIENCE :

60 outillages par an réalisés pour les secteurs d'activité :

- Automobile
- Electricque
- Bâtiment



ORGANISATION / MOYENS / EQUIPEMENTS :

- Cellule R&D : 2 personnes
- Cellule Suivi Chefs de Projet : 4 personnes
- Réalisation en France (40 personnes) comprenant tous les équipements :
 - BE intégré (CAO 3D VISIMOULD / FAO WORKNC)
 - Centre de fraissage 5 axes grande capacité (ébauche)
 - Centre de fraissage 5 axes continu (finition) + cellule robotisée
 - Centre de tournage CN
 - Electro-érosion enfonçage et fil
 - Rectification cylindrique et Profil CN
 - Contrôle Tri-dimensionnel
- Réception, suivi, modification et vie série :
 - PERNOUD Services (France): 25 personnes
 - PERNOUD Mold CE (Slovaquie): 25 personnes

