

MACHINES  
INJECTION  
COMPOSITE  
SUR MESURE



*Management de projets innovants  
Intégration complète - Forte réactivité  
Installation et mise en service sur site*

**CONCEPTION, FABRICATION  
et INSTALLATION de MACHINES**  
pour projection et injection  
de résines mono ou multicomposant

## NOS OUTILS DE PRODUCTION

- Bureau d'études automatisme et électrique
- 4 stations CAO
- 2 stations électrique / automatisme
- Atelier de chaudronnerie
- Atelier de montage
- Atelier de câblage et mise au point
- Imprimantes 3D (OGER Groupe)
- Atelier de mécanique de précision (OGER Groupe)



Grâce à la maîtrise des paramètres d'injection de nos machines, les quantités injectées sont plus précises.

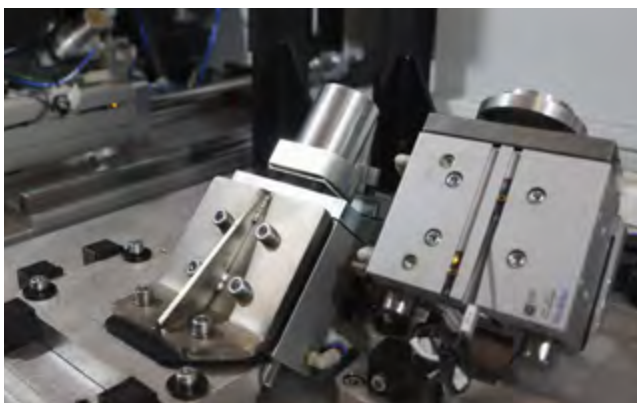
Les ateliers de chaudronnerie et de mécanique intégrés permettent d'assurer des délais courts et maîtrisés.

De la conception, à la mise en service sur site, nous assurons une complète maîtrise du projet (délais et qualité).

Directeurs  
Christophe STEPHANT  
Olivier GILLOIS

02 43 68 21 65  
info@pcmi.fr



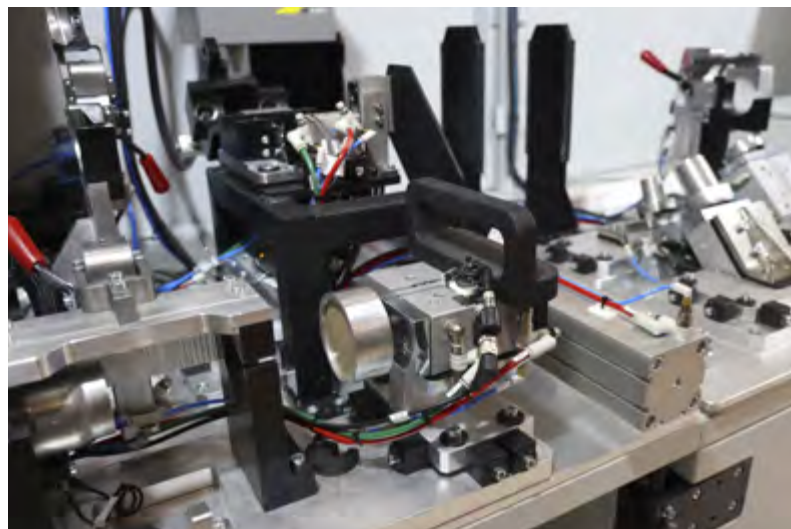


*Management de projets innovants  
Intégration complète - Forte réactivité  
Installation et mise en service sur site*

**CONCEPTION, FABRICATION et INSTALLATION  
de MACHINES SPÉCIALES**

## NOS OUTILS DE PRODUCTION

- Bureau d'études automatisme et électrique
- 4 stations CAO
- 2 stations électrique / automatisme
- Atelier de chaudronnerie
- Atelier de montage
- Atelier de câblage et mise au point
- Imprimantes 3D (OGER Groupe)
- Atelier de mécanique de précision (OGER Groupe)



Conception fabrication et installation de machines sur site.

Automatisation, robotique.

Marchés : automobile, agroalimentaire, manutention, industries diverses...

Directeurs  
Christophe STEPHANT  
Olivier GILLOIS

02 43 68 21 65  
info@pcmi.fr