

---

## **MECAGIRY**

Informations générales

### **SIRET**

32884490700027

### **Responsable(s)**

PATRICK GIRY

### **Adresse**

Z.I. Nersac

---

---

16440

NERSAC

France

**Tél**

0545906095

**Fax**

0545906841

**Url du site web**

<http://www.mecagiry.fr/>

**Email du contact**

infos@mecagiry.fr

Présentation

**Activité détaillée**

**Mécanique générale et usinage de pièces**

- Expert en travaux de mécanique générale de précision et usinage de pièces mécaniques pour l'industrie, l'automobile, les bureaux d'étude, etc...
- Travail sur toute matière. Fraisage, tournage conventionnel, fraisage UGV. Ajustage, perçage, montage. Mortaisage. Rectification plane. Brunissage. Microbillage. Contrôle des pièces par bras de mesure Romer.
- Outillage de thermoformage

- 
- Fabricant de moules de thermoformage

### **Fabricant de moules de thermoformage à Nersac, MECAGIRY est spécialisée en outillage de thermoformage.**

- Etudes, conceptions & modélisations 3D. Moules aluminium, résines, avec aspiration et refroidissement, ensemble pistonnage toute matière. Découpe ( lames filets, poinçons matrices ). Empileurs, etc..
- Fabricant de modèles de fonderie
- Fabricant de moules de fonderie et pièces de fonderie à Nersac, MECAGIRY est spécialisée dans l'usinage de modèles pour les fonderies.
- Fabrication de modèles de fonderie à partir de fichiers CAO. Usinage prototypes, modèles, boîtes à noyaux, plaques modèles, coulées. Calage de l'ensemble... Aluminium, résines, acier, bronze etc...

### **Fabricant de moules sur-mesure pour l'industrie**

- Spécialiste en moulage industriel, MECAGIRY fabrique et produit des moules industriels sur mesure à Nersac en Charente.
- Réalisation toute forme usinée 3 et 5 axes sur toute matière

### **Découpe au jet d'eau**

- Mécagiry propose la découpe au jet d'eau pour concevoir des pièces de toutes tailles, uniques ou en séries limitées, à partir de matériaux très variés tels l'acier, le verre, la céramique, le bois, le plastique, le caoutchouc, etc.
- Nous accompagnons notamment les bureaux d'études dans le cadre de projets de leurs prototypages.
- Gravure industrielle

### **Marquage industriel : gravure, texture, pyrogravure**

- Gravure et texture par usinage grande vitesse pour tout type de travaux en marquage, micro-gravure, gravure fine et texture.
- Maîtrise du logiciel TypeEdit, réalisation de tout type de travaux en marquage, micro-gravure. Gravure Fine & Texture. Gravure 2D, 2,5D, 3D – Clichés d'imprimerie – Fers à dorer gaufrants. Conception d'outillages de pyrogravure. Décoration et personnalisation