

## Automatismes et travail manuel de haute volée

Située à Besançon (25), au cœur de la ZI de Trépillot, la société Roland Bailly dispose de trois départements de fabrication complémentaires : la vibration, l'outillage et la micro-injection. Ces derniers fabriquent des produits industriels pour différents marchés internationaux et multisectoriels, allant de l'automobile à la téléphonie, en passant par l'aérospatiale, la lunetterie, la bijouterie, l'électroménager, la connectique, le médical, la pharmacie... Des moules d'injection de haute précision ou des micro-pièces à forte valeur ajoutée sont fabriquées ici avec des équipements de dernière génération et par des spécialistes chevronnés. Ainsi, sa dernière acquisition, une presse à technologie hybride (hydraulique et électrique) fabrique une pièce qui sera intégrée dans une nouvelle génération de compteur à eau. "Sur cette machine, nous avons conçu les dispositifs d'automatisation, comme le robot, dont



**Roland Bailly SA fabrique des produits industriels pour différents marchés internationaux et multisectoriels, allant de l'automobile à la téléphonie, en passant par l'aérospatiale, la lunetterie, la bijouterie, l'électroménager, la connectique, le médical, la pharmacie...** Source : Roland Bailly

*la main prend huit pièces d'un seul coup", précise Thierry Bailly, président de cette PME familiale. "Et nous avons intégré égale-*

*ment les technologies robot-vision et celles de dévracage universel." |||*  
[www.roland-bailly.fr](http://www.roland-bailly.fr)