

---

## **R&D TECHNOLOGY**

Informations générales

### **SIRET**

40822112500037

### **Responsable(s)**

Jean-Luc ROSER

### **Adresse**

11 rue des Rustauds

ZAC du Martelberg

---

---

67700

MONSWILLER

France

## Tél

0388034000

## Url du site web

<http://www.rd.technology>

## Email du contact

jl.rosier@rd.technology

Présentation

## Activité détaillée

R&D Technology conçoit et fabrique des équipements de production innovants. Nous développons des solutions sur-mesure en robotique, machines spéciales, à l'unité ou en série dans une démarche "Industrie du Futur". Depuis plus de 25 ans, R&D Technology intervient dans de nombreux secteurs industriels pour apporter des solutions adaptées à leurs besoins techniques, économiques et stratégiques.

### **Robotisation - Cobotisation**

Fort d'un savoir-faire reconnu en intégration robotique multimarque, nous concevons et réalisons des cellules robotisées ou collaboratives.

### **Cellule d'assemblage flexible**

Résultat d'un défi technologique, nos Evolubox® ouvrent une nouvelle voie dans l'automatisation des petites et moyennes séries. Nos solutions d'assemblage flexibles et évolutives permettent

---

d'automatiser facilement de manière progressive et de partager l'investissement sur plusieurs lignes de produits.

### **Machine de production sur-mesure**

Passionnés par la technologie, nous concevons et réalisons des équipements de pointe, partout où les solutions standards ne conviennent pas.

### **Projets technologiques innovants**

Partenaire industriel des innovateurs, notre service exclusif d'accompagnement Novact® est destiné aux entrepreneurs et industriels qui souhaitent développer et mettre sur le marché un équipement technologique innovants. Nous vous accompagnons de l'idée à la fabrication en série d'équipements.

### **Fabrication d'équipements en série**

Proposez à vos clients des équipements innovants conçus selon votre cahier des charges et produits à la demande par R&D Technology. Destinée aux industriels, start-up et porteurs de projet, notre offre vous permet de rester concentré sur votre coeur de métier en sous-traitant tout le processus de fabrication.