

## Sarreguemines

# Opteamum : une implantation réussie sur le territoire



L'entreprise Opteamum est un des fers de lance de la haute technologie à Sarreguemines. Photo Quentin Lehrer

**Le bassin de Sarreguemines est lié à l'industrie. Son histoire et ses friches en font un territoire idéal pour les entreprises de pointe comme Opteamum, spécialisée en robotique. La structure peut compter sur des terrains accessibles et un accompagnement fort des acteurs publics.**

**L**a terre, c'était le charbon. » Comme le chantait Pierre Bachelet dans *Les Corons*, les territoires du Nord et de l'Est ont été marqués par la disparition d'une partie de leur industrie lourde. Les secteurs publics et privés ont alors cherché conjointement des solutions pour redynamiser le secteur. « Il a fallu reconstruire et se diversifier. Cette désindustrialisation a entraîné l'apparition de nombreuses friches », souligne Gérard Bahloul, chargé du développement économique pour la Région Grand Est.

L'opportunité de s'installer a rapidement été saisie par Éric Hartnagel, dirigeant d'Optea-

um. La société, spécialisée dans la conception et la maintenance de systèmes automatisés et robotisés, a pu bénéficier de terrains à des prix plus accessibles qu'ailleurs. « Nous avons une croissance importante, précise-t-il. Elle nécessite des locaux adaptés à nos besoins. Le bassin de Sarreguemines offrait cette possibilité. »

### Le soutien des acteurs publics

La société peut s'appuyer sur un accompagnement accru des acteurs publics à différents échelons : collectivités locales, Département, Région. « Nous promovons les dispositifs de la Région et entretenons des relations avec la sphère publique, parapublique et les entreprises comme Opteamum », confie Gérard Bahloul.

Pour augmenter l'attractivité du territoire, les institutions mettent à disposition des firmes une palette d'aides et de subventions. Parmi elles se trouvent les dispositifs de Bpifrance, Banque publique

d'investissement. Viennent ensuite les aides régionales, départementales et les subventions proposées par les collectivités.

Ces dispositifs permettent aux sociétés comme Opteamum d'investir dans des moyens de fabrication plus onéreux, mais plus performants. « Nous avons utilisé des subventions de la Région pour financer des machines d'usinage à commande numérique et une cellule robotisée, affirme Éric Hartnagel. Nous investissons dans des moyens de production. »

Ces aides restent toutefois dégressives, sont plafonnées et peuvent être associées, mais pas sur le même objet. L'objectif des acteurs publics est clair : contribuer à l'expansion des entreprises de pointe dans le bassin, pérenniser leurs implantations et promouvoir leurs savoir-faire. Un pari réussi avec Opteamum, même si la structure doit son succès avant tout à des idées innovantes et des employés impliqués.

● **Quentin Lehrer**