

Prêt à relever tous vos défis !

Tel est le leitmotiv qui anime SIPLAST.

Pour ce faire, grâce à sa solide expérience, notre service R&D vous fait bénéficier des technologies les plus avancées pour développer de vos pièces injectées, du choix matière à **la solution technologique** : Bi-matière, Mono-matière, Surmoulage ou Assemblage.

Nous réalisons nos outillages de production. Notre équipe est toujours prête à se surpasser pour répondre à vos exigences.

A chaque étape de vos projets, SIPLAST vous assure des performances de haut niveau.

Principaux domaines d'activité :

Electronique : Pièces techniques, aspect, pièces de précision.

Médical & Puériculture : Pièces stérilisables, marketing.

Equipement : Pièces industrielles, capotage, pièces à charnière.

Sport & Loisirs : Pièces de sécurité et de précision.



Prestations :

Grâce à un parc de machine récent, équipé d'automatismes poussés, SIPLAST vous assure un excellent niveau de productivité et une parfaite maîtrise de vos exigences.

Notre production est entièrement gérée par un système de GPAO. Equipés de robots et de convoyeurs, nos presses, de 6T à 610T, permettent la fabrication de pièces de **0,05 g à 2 000,00 g**.



Depuis notre alimentation matière centralisée en air sec, nous transformons, PP, PS, ABS, PA, PC, PBT, PET POM, PTE...

Pour un service complet, nous intégrons dans notre organisation diverses prestations en **process automatique** ou reprises telles que :

- IML, Surmoulage.
- Marquage, Métallisation.
- Assemblage, Soudure, Ensachage.

Contact :

Jean-Marc BEAUNE

jmbeaune@siplastfr.com

+33 (0) 6 89 85 89 60