

ERPRO donne un coup d'accélérateur

ERPRO, qui maîtrise toutes les techniques du prototypage rapide, est dotée d'une équipe motivée et de moyens performants qui lui confèrent une réactivité peu commune.

Depuis sa création, cette PME a réalisé des investissements lourds pour disposer d'un parc machines toujours plus innovant pour élargir régulièrement ses



domaines d'intervention. Après l'automobile, elle s'attaque maintenant aux cosmétiques et à la connectique. Étant la première entreprise mondiale⁽¹⁾ à avoir acquis une Viper S12, ERPRO s'est lancée dans la stéréolithographie haute résolution, secteur qui représente déjà 20 % de son activité. « Avec ce type d'équipement, nos clients reçoivent des pièces d'une très grande qualité, sans apporter une finition particulière au prototype en sortie de machine »,

explique Cyrille Vue, directeur de l'entreprise.

Economies de temps

Les industriels qui optent pour le prototypage rapide cherchent généralement à raccourcir leurs délais de fabrication. ERPRO dispose d'un département CAO qui, sans être un bureau d'études,

adapte la définition numérique de la pièce en vue de sa production. « Réactivité et qualité sont nos points forts, poursuit Cyrille Vue. Plus encore que la maîtrise des technologies, nos clients apprécient la disponibilité et la motivation de nos équipes. »

Côté réalisation, l'entreprise propose, suivant les applications, une palette complète de prototypage : stéréolithographie standard ou haute résolution, frittage de poudre (PA, PA GF 30 et PS), duplication



silicone et fonderie cire perdue. Enfin, appartenant aux Etablissements Vue-Semmip (ISO 9002 et Qualifas A), qui proposent une gamme complète de prestations en mécanique de précision, ERPRO offre la possibilité d'usiner des prototypes et des petites et moyennes séries, les dossiers étant transmis d'une structure à l'autre, sans perte de temps. ♦

(1) - Source annonceur.

01 34 14 62 67

ERPRO

10, rue Charle-Cros
95320 Saint-Leu-la-Forêt
Fax : 01 34 15 00 80
www.erpro.fr