



R O S P L A N / A - D O S T

Des solutions plastiques

Elle propose des solutions plastiques pour différents domaines d'activités. Créée par Frédéric Guidal en 1998, Résiconcept est une petite société à la notoriété grandissante.

"Notre force, c'est notre savoir-faire, notre flexibilité et notre réactivité par rapport aux grandes structures, notre positionnement sur le marché de la moyenne et petite série, notre capacité à produire des études jusqu'au prototypage. Résiconcept peut aller très loin dans la complexité des pièces." Frédéric Guidal avait créé la société à Gouézec "dans le garage", comme le confirme Sandrine, son épouse, qui travaille à ses côtés. L'entreprise s'est ensuite installée à Pleyben "pour sa situation intéressante entre Brest et Quimper". En 2006, elle a intégré le giron du groupe iXCore qui compte 11 sociétés évoluant dans le domaine maritime. Avec cet appui, elle gagne en notoriété. "Nous avons développé un panel d'outils de communication comme le site internet, des brochures et fiches techniques, la participation à des salons, afin de mieux faire connaître le potentiel de Résiconcept qui est une des rares entreprises de ce secteur certifiées ISO 9001", explique Magali Nouguier, attachée de communication du groupe. La société est experte en conception, production et vente de pièces moulées pour les industries, en fabrication de moules, en vulcanisation (procédé qui apporte des qualités de résistance, d'étanchéité, d'isolation...), en étude et prototype, en modelage. "Nos clients travaillent dans les secteurs maritime, aéronautique, la téléphonie, le design et un peu dans le médical. Nous leur proposons du sur-mesure", dit Romain Roudaut, commercial. Résiconcept est associée au Pôle Mer Bretagne où, pour le compte d'Ifremer et dans le cadre du projet Optipêche, elle développe des grilles suffisamment souples et solides pour améliorer la sélectivité de la pêche (langoustines, lottes...). Petite société pouvant satisfaire les demandes de grands groupes, Résiconcept ambitionne d'augmenter son activité maritime (40 % aujourd'hui). ■



Présentation d'une grille de la gamme Evaflex.