

RESICONCEPT

SOLUTIONS PLASTIQUES DU PROTOTYPE À LA SÉRIE

MODELAGE



Le modelage par usinage numérique et le modelage conventionnel permettent des réalisations allant du prototype, à la petite et moyenne série.

INSTRUMENTATION MARINE - ACOUSTIQUE SOUS-MARINE
CONSTRUCTION NAVALE - MACHINE SPÉCIALE - TÉLÉPHONIE
ÉLECTRONIQUE - INFORMATIQUE - AUTOMOBILE - MÉDICAL ...

MODELAGE

A partir de plans, le modelage vous offre la possibilité de fabriquer des gabarits en divers matériaux composites qui serviront de modèles (forme et dimensions) au moment du façonnage en usine des pièces.

Notre expérience de modelage nous permet de fournir une prestation complète de développement produit et d'apporter des propositions concrètes dans le cadre d'une industrialisation.

Le travail de modelage permet la conception de moules, maquettes et modèles.

APPLICATIONS : - pour des créations Design,
- pour valider des formes et des volumes.

MÉTHODE : **modelage numérique** - à partir d'un fichier CAO 3D, réalisation du maître-modèle par usinage CN (commande numérique).
modelage conventionnel - à partir d'un plan 2D, réalisation manuelle du maître-modèle.



RESICONCEPT

Z.A. de Kroaz An Dreverz - 29190 PLEYBEN - France
Tél. : + 33 (0)2 98 26 34 32 - Fax : + 33 (0)2 98 26 71 90
E-mail : info@resiconcept.com
www.resiconcept.com