
CNIM

Informations générales

SIRET

66204359500138

Adresse

zi de bregaillon

bp 208

83507

la seyne sur mer

France

Tél

0494103010

<http://www.cnim.com>

Présentation

Activité détaillée

Le groupe CNIM développe et réalise des ensembles industriels clés en main à fort contenu technologique et propose des prestations uniques de recherche/expertise. Il anticipe les défis de demain en développant ses compétences et ses technologies clés.

Une excellence industrielle tournée vers l'innovation

Le Groupe CNIM vise l'excellence dans ses activités par la maîtrise de l'ensemble de ses technologies, par ses moyens industriels de haut niveau ainsi que par sa capacité à lancer des produits innovants grâce à la créativité de ses équipes. Grâce à ses réalisations et dans chacun des pays où il est implanté, le Groupe, et ses filiales est reconnu comme un acteur incontournable dans ses domaines d'activités.

En synergie avec CSI, Bertin Technologies apporte son excellence multisectorielle (optique, contrôle commande, analyse fonctionnelle, ergonomie) et accompagne les différentes étapes du cycle d'innovation et de Recherche et Développement.

Une ingénierie à 360°

Pour proposer des équipements, des systèmes et solutions globales à haute performance, CNIM

s'appuie sur une ingénierie pluridisciplinaire avec dans ses effectifs plus de 50 % d'ingénieurs spécialisés maîtrisant les projets de l'expression du besoin à la mise en service en passant par la qualification.

L'approche système

Ses ressources métiers et matériels ont permis à CNIM de s'imposer comme un acteur reconnu dans le domaine de l'ingénierie système pour les secteurs de la Défense, du Nucléaire et de l'Industrie grâce à ses équipes pluridisciplinaires, ses compétences en architecture navale et véhicule, sa maîtrise des contraintes du domaine nucléaire et ses spécialistes en soutien.

CNIM dispose d'une véritable expertise dans la mise en œuvre de procédés spéciaux : soudage à faisceau d'électrons, réalisation composite et polyuréthane.

Un outil industriel à haute technicité

Les moyens industriels de haut niveau de CNIM permettent d'être en phase avec les attentes techniques et économiques de ses clients. Son positionnement de concepteur/fabricant adossé à un outil industriel exceptionnel est un véritable atout auprès de ses clients.

Industrialiser une solution

L'atout de CNIM repose sur sa capacité à industrialiser un produit ou un système. Recherche de concepts, ingénierie des procédés de réalisation, dimensionnement, sourcing, création de moyens de fabrication et de contrôle, CNIM possède la maîtrise unique du passage de la conception à la réalisation d'un produit.