
LEMER Fonderie

Informations générales

SIRET

87280136000027

Responsable(s)

Laurent LECOLE, Directeur Général

Adresse

3 rue de l'Europe

44470

CARQUEFOU

France

Tél

0240252900

Fax

0240252542

Url du site web

<http://www.fonderie-lemer.com>

Email du contact

contact@fonderie-lemer.com

Présentation

Activité détaillée

LEMER, Fonderie d'alliages à bas point de fusion depuis 1878 à NANTES (FRANCE),

Installation Classée Pour l'Environnement soumis à autorisation, certifiée ISO 9001

44 personnes ~ chiffre d'affaire 7,5 M€ ~ 1 200 tonnes d'alliages / an

Principaux alliages travaillés : Plomb, Etain, Bismuth, Antimoine, Zinc, Cuivre, Calcium...

Procédés de moulage : basse pression, haute pression, centrifugation, gravité sable, gravité coquille

Types de pièces :

- ☒ de la pièce unitaire à la très grande série
- ☒ du gramme à plusieurs dizaines de tonnes
- ☒ brutes de fonderie, usinées, revêtues (étamage, nickelage, peinture...)

Ensemble des modèles et moules fabriqués en interne (atelier de mécanique et d'ajustage)

Secteurs d'activités :

Loisirs Pêche (Plombs de pêche et boucles de plongée) : 40%

Nautisme (quilles et lests pour bateaux) : 15%

Lestage (contreponds grues, plateforme pétrolière, sous-marins) : 15%

Industrie (masselottes d'équilibrage, batteries) : 10%

Substitut (Antimoine, Etain, Bismuth, Zinc, Cuivre...) : 10%

Nucléaire (radioprotection par pièces en plomb) : 10%

Nucléaire :

Toutes pièces de radioprotection en plomb ou alliages :

- ☒ pièces de série : grenaille de plomb en sac ou en vrac, briques à chevrons ou non, demi tubes chevrons pour lignes de transfert, pots en plomb
- ☒ pièces sur plan : cellules chaudes, châteaux, enceintes blindées, protections biologiques, caniveaux, boîtes à gants, chaînes blindées...