

ELMETHERM

GENERALITES

- Création :** 1975
- Chiffres d'affaires 2017 :** 7 820 K €
- Chiffres d'affaires 2016 :** 7 477 K €
- Chiffres d'affaires 2015 :** 7 574 K €
- Chiffres d'affaires 2014 :** 7 492 K €
- Siège social :** St. Auvent (France)
- Effectif :** 66 personnes pour les 3 dernières années
- Fabrication : 28 techniciens et professionnels (chaudronnerie, montage, câblage, mise en service)
 - Bureau d'Etudes : 25 ingénieurs et techniciens spécialisés travaillent en étroite collaboration avec les clients afin de concevoir des machines économiquement viables : Technologies Thermique, Mécanique et Automatismes :
- Thermique et mécanique : Elmetherm a une large gamme de logiciels pour la conception des parties mécaniques : CATIA, TOSOLID, TOPCASTOR, AUTOCAD.
 - Développement d'applications de commande machines sur automates programmables : SIEMENS, SCHNEIDER, ALLEN BRADLEY, OMRON.
 - Mise en œuvre de supervision : WINCC, RSVIEW, INTOUCH.
 - Intégration de robot et de commande numérique.
- Administration : 12 personnes (Services Achats, Commercial, Comptabilité, Informatique)
 - Qualité : 1 responsable

ELMETHERM S.A.

S.A. AU CAPITAL DE 576257 €. RCS limoges B 302 396 007
SIRET 302 396 007 00015 - APE 2899B – N° TVA : FR 92 302 396 007

C:\Users\lb\Desktop\Bureau\Powerpoint_support\Supports\09167TE -04 09 2009 - Presentation générale ELMETHERM.doc _____

- Ensemble des activités de l'entreprise certifié ISO 9001.
- Totale délégation qualité aux responsables de fonction et de projet.

NOTRE SAVOIR-FAIRE

Etude, réalisation et installation de machines :

- sur la base de cahiers des charges fonctionnels de nos clients.
- selon les normes, réglementations en vigueur et en s'appuyant sur des standards internes.
- en intégrant des fonctions ou équipements de partenaires permettant de proposer des lignes complètes.

NOS METIERS DE BASE

- Conception mécanique.
- Conception système contrôle commande.
- Ingénierie.
- Fabrication (choix intégration avec une incidence très forte sur l'organisation, la maîtrise du produit).

NOS DOMAINES DE COMPETENCES

➤ ***Mécanique :***

- Système de convoyage
- Système de transfert
- Système d'accumulation

➤ ***Thermique :***

Transfert d'énergie : air pulsé, chauffage rayonnant, micro-ondes, haute fréquence.

➤ ***Machines spéciales :***

Suivant nos standards et dans nos domaines de compétences de base.

➤ ***Intégration de fonctions :***

- Mélange, transfert de liquides et poudres
- Dosage
- Manipulateur et robots
- Vision
- Application de poudres

La réussite des installations d'Elmetherm repose sur une équipe de techniciens multi-compétente ayant forgé une culture d'entreprise basée sur l'innovation, la veille technologique, le transfert de solution d'une industrie à une autre et une bonne capacité à résoudre les problèmes alliée à une très forte réactivité.

Ces valeurs restent les fondements de l'entreprise. Elmetherm a toutefois fortement évolué depuis dix ans pour s'adapter aux évolutions du marché en développant une organisation de management projet efficace, un système qualité adapté et une politique de standardisation rigoureuse.

REFERENCES

- Automobile : AUTOMOTIVE LIGHTING, BARTEC, BEHR, DELPHI, DENSO, ELECTRICFIL, ETFA, EURALTECH, FABRICOM, FAURECIA, FEDERAL MOGUL, FREUDENBERG, HEIDEL, HUTCHINSON, IMPRESS METAL PACKAGING, MICHELIN, NOBEL PLASTIQUES, PEI, PEUGEOT, PSA, R+S, RENAULT, RIETER, SOMMER ALLIBERT, TEKSID, TMD, TRANSLIFT, TRELLEBORG, TREVES, TYCO, VALEO, VISTEON.

- Aéronautique, Défense : AIRBUS, DUQUEINE COMPOSITES, DEUTSCH, ETAMAT, EUROCOPTER, ROXEL, SME, SNECMA, SPS, TECHNIP, THALES.

- Médical, Pharmacie, Chimie, Agroalimentaire, Matériaux : 3M, ALTUGLAS, DANONE, HUTCHINSON SANTE, INTERNATIONAL PAPER, LAFARGE, L'OREAL, MLPC, PANAVI, PASTEUR LABORATOIRES, PFIZER, ROCKWOOL, SAFMATIC, SAINT GOBAIN, SIRAGA, SMITH AND NEPHEW, SPONTEX.