

ELECTROMAGNETICA

S.A. S.R.L.

Infiintata in: 1930

Capital (2009 in €): 7 977 234

% Participare straina la capital: 0

Nr. Salariati: 538

Cifra de Afaceri 2009 (in €): 94511956

% Cifra de Afaceri in domeniul auto:
17,8

% Export din Cifra de Afaceri:
5,1/2009

Export catre: Austria, Elvetia, Germania, Italia, Olanda, Polonia, Ungaria

Sistem de calitate certificat:

AEROQ – ISO 9001:2000

AEROQ – ISO 14001:2004

DQS si IQNET ISO 9001:2000

DQS ISO/TS 16949:2002

Principalii parteneri de afaceri: Dacia-Renault, Fiat, Emhart, Magna



Adresa: Bucuresti, Calea Rahovei
266 – 268, sector 5,
cod 050912

Tel: 021 404 21 06

Fax: 021 404 21 94

Website: www.electromagnetica.ro

Director General: Eugen SCHEUSAN
Email: eugen.scheusan@electromagnetica.ro

Director Comercial: Florea VLAD
Email: vladf@electromagnetica.ro

Director Tehnic: Octavian MACOVEI
Email: octavian.macovei@electromagnetica.ro

Business Development: Mihai RADULESCU
Email: mihai.radulescu@electromagnetica.ro

Produse pentru automobile / Products for automotive / Produits pour automobiles:

- Lampi auto de interior si exterior, modul antifurt, modul multifunctional, modul ochelari de soare, diverse repere mase plastice, actuatori, chedere, etc.

- Interior and exterior auto lamps, anti-theft module, multifunctional module, sunglasses module, various plastic parts, actuators, etc.

- Systèmes d'éclairage pour l'automobile (intérieur & extérieur), modules anti-vol, module d'ouverture centralisée des portes, sous-ensembles multifonction, sous-ensembles habitacle/tableau de bord, pièces plastiques diverses sous capot, module vitres électriques, surmoulage vitres, etc.

Alte produse fabricate / Other products / Autres produits:

- Contoare monofazate de energie electrica activa; Inductori de locomotiva; Relee CFR; Echipamente de electronica industrială cu destinatie speciala; Scule si matrite; Repere mase plastice si metalice. Proiectare. Productie si furnizare energie electrica din surse regenerabile. Asamblare.

- Single phase electricity meters; Locomotive inductors; Railway relays; Industrial electronic equipment for special use; Stamping dies and plastic injection moulds; Metallic and plastic parts. Design. production and distribution of electricity from renewable resources. assembly.

- Compteurs électriques monophasés, inducteurs pour locomotive, relais ferroviaires, équipements électroniques industriels, outillages de mise en forme, moules d'injection, pièces plastiques et métalliques diverses. Recherche et développement, bureau d'étude. Production et distribution d'énergie électrique régénérable. Assemblage.

Domenii tehnologice de baza / Basic technological methods /Principales technologies:

- *Proiectare; Linii automate de plantare automata a componentelor electronice; Masini si utilaje pentru executie matrite si scule; Prelucrarea tablei; Acoperiri de protectie; Linie injectie mase plastice; Linie robotizata pentru asamblare; Marcare si gravare.*

- Design; Automatic pcb assembly lines; Machinery and equipment for mould production; Metal sheet processing; Plastic injection machines; Robotic assembly line; Marking and engraving.

- *Rechercher et développement, bureau d'étude. Lignes automatisées d'implantation de composants électroniques, centres d'usinage et d'électro-érosion pour la fabrication d'outillages de mise en forme et moules d'injection, tôlerie, découpage et cambrage, revêtements de surface, ligne d'injection plastique, ligne d'assemblage robotisée, marquage et gravure.*