



GATTEFIN SAS

201 Avenue Raoul Aladenize
 18500 MEHUN-SUR-YÈVRE
 FRANCE
 Tél. : 33 2 48 57 46 92
 Fax : 33 2 48 57 09 05
 E-mail : secretariat@gattefin.fr
www.gattefin.fr

LASER 200 W



TIG



CONTACTS

Chef d'entreprise Dominique GATTEFIN
 Directeur commercial Emmanuel CALLEJA

CONTACTS

Company manager Dominique GATTEFIN
 Sales manager Emmanuel CALLEJA

Conception et réalisation en mécanique de précision - Ensemble mécano-soudé et montage - Usinage très grande dimension et haute précision UGV 5 axes continus 50 kw - Outillage - Prototype - Série.

Design and construction of precision mechanical components - Mechanically welded assemblies and assembly - 50-kW continuous 5-axis large-scale high-precision high speed machining - Tooling - Prototype - Serie production.

ACTIVITÉS

SOUS-TRAITANCE

Bureau d'Etudes - CAO PRO-INGENIEUR - CFAO - ERP.
 Usinage (Fraisage CN & CONV, Tournage CN & CONV, Ajustage, Rectification, Rodage...)
 Chaudronnerie (Ensembles Mécano soudés, Cisailage, Pliage, Cintrage...)
 Montage (Assemblage de Sous-Ensembles, Mécanique...)
 Sablage, Peinture, Contrôle.

ACTIVITIES

SUB-CONTRACTING

R&D - CAD (ProIngénieur) - CAD/CAM - ERP.
 Machining (NC & CONV milling, NC & CONV turning, adjustment, grinding, lapping...)
 Boiler work (Mechanically-welded assemblies, shearing, folding, curving...)
 Assembly (assembly of sub-assemblies, mechanics...)
 Sanding, Painting, Control.

SECTEURS

Aéronautique
 Armement
 Agroalimentaire
 Pétrochimie
 Machines outils
 Biens d'équipement

SECTORS

Aeronautics
 Arms
 Food industry
 Petrochemical
 Special machines
 Equipment accessories

CERTIFICATIONS

EN 9100 Version 2009
 Agrément AIR 0191 / ED n°2

CERTIFICATIONS

EN 9100 Version 2009
 AIR 0191 / ED N°2 accreditation



DERNIER INVESTISSEMENT

Centre usinage 5 axes UGV très grande dimension, très haute précision, palettisé 15000 x 3000 x 1500 - 80 outils - 50 kw double broche mécanique et électrobroche.

LATEST INVESTMENT

5-axis high speed machining centre - very large scale, very high-precision, palletised 15,000 x 3000 x 1500 - 80 tools - 50-kW dual mechanical spindle and electrospindle.



201 Avenue Raoul Aladenize
18500 MEHUN-SUR-YÈVRE
FRANCE
Tél. : 33 2 48 57 46 92
Fax : 33 2 48 57 09 05
E-mail : secretariat@gattefin.fr
www.gattefin.fr

CONTACTOS

Jefe de empresa Dominique GATTEFIN
Director comercial Emmanuel CALLEJA

Diseño y realización en mecánica de precisión - Conjunto de mecano-soldadura y montaje - Mecanizado de gran dimensión, alta precisión y de alta velocidad 5 ejes continuos 50 kW - Utillaje - Prototipo - Serie.

ACTIVIDADES

SUBCONTRATACIÓN

Buró de Estudios - CAO PRO-INGENIERO - CFAO - ERP
Mecanizado (Fresado MD y CONV, Torneado MD y CONV, Ajuste, Rectificación, Rodaje...)
Calderería (Conjuntos soldadura mecánica, Cizallado, Plegado, Curvado...)
Montaje (Ensamblaje de Subconjuntos, Mecánica...)
Enarenado, Pintura, Control.

SECTORES

Aeronáutica
Armamento
Agroalimentario
Petroquímica
Máquinas especiales
Bienes de equipo

CERTIFICACIONES

EN 9100 Versión 2009
Certificado Norma AIR 0191/ED N°2

ÚLTIMA INVERSIÓN

Centro de mecanizado 5 ejes de alta velocidad y gran dimensión, muy alta precisión, paletizado 15000 x 3000 x 1500 - 80 herramientas - 50 kw doble husillo mecánico y electrohusillo.



KONTAKTPERSONEN

Geschäftsführer Dominique GATTEFIN
Vertriebsleiter Emmanuel CALLEJA

Entwicklung und Herstellung in der Feinmechanik - Aggregat in Baukastenschweißung und Montage - Groß dimensionierte und hochpräzise HSC- Bearbeitungsanlage, 5 kontinuierliche Achsen 50 KW - Werkzeuge - Prototypen - Serien.

TÄTIGKEIT

ZULIEFERUNTERNEHMEN

Konstruktion - CAD PRO-INGENIEUR - CAD/CAM - ERP.
Bearbeitung (CNC- und herkömmliches Fräsen, CNC- und herkömmliches Drehen, spanabhebendes Nachbearbeiten, Schleifen, Honen...)
Blechbearbeitung (Maschinengeschweißte Baugruppen, Schneiden, Biegen, Rundbieten...)
Montage (Teilmontage, Mechanik...)
Sandstrahlen, Lackieren, Kontrolle.

BEREICHE

Luftfahrtindustrie
Rüstungsindustrie
Nahrungsmittelindustrie
Petrochemie
Spezialmaschinen
Produktionsgüter

ZERTIFIZIERUNGEN

EN 9100 v2009
AIR 0191 / ED N°2 Zulassung

NEUSTE INVESTITION

Sehr groß dimensionierte und hochpräzise 5-Achsen- HSC- Bearbeitungsanlage, palettiert 15000 x 3000 x 1500 - 80 Werkzeuge - 50 KW mechanische Doppelspindel und Elektrospindel.