

AMGP

Atelier de Mécanique Générale et de Précision

Rue Salamanque
ZI du Parc Technologique du TGV
41100 VENDÔME - FRANCE
Tél. : 33 2 54 73 36 00
Fax : 33 2 54 73 36 09
E-mail : contact@amgp.eu
www.sous-traiter.com/amgp41



CONTACTS

Directeur Général Frank DUFFIEUX
Chargé d'affaires Morgan BUARD

NOTRE SAVOIR-FAIRE

Usineur de petites et moyennes séries, de pièces techniques et complexes, soit en usinage ou en pièces complètes, dans les domaines de l'Aéronautique, Spatial, Automobile et Médical.

NOS VALEURS

Expérience depuis plus de 30 ans avec une culture aéronautique basée sur la formation et l'investissement de moyens de dernière technologie.

NOS MOYENS TECHNIQUES

Tournage axe Y et centres de tournage, fraisage 5 axes robotisé, rectification cylindrique, rodage plan et cylindrique, érosion, découpe fil 4 axes.

LES MATIÈRES USINÉES

Aciers inoxydables
Alliages cuivreux
Aluminium
Cuivre
Inconel
Makrolon
Matières exotiques
Plastiques
PVC

NOS AGRÉMENTS ET CERTIFICATIONS

EN 9100
ISO 9001 version 2000
Délégation Entrée Directe SNECMA
Qualification SARA-SNECMA



CONTACTS

Managing Director Frank DUFFIEUX
Account Manager Morgan BUARD

OUR KNOW-HOW

Manufacturer of small and medium series of complex technical parts, either machined or as complete parts, for the aeronautics, aerospace, automobile and medical sectors.

OUR VALUES

Over 30 years' experience, with an aeronautics culture based on training and best use of cutting-edge technological resources.

OUR TECHNOLOGICAL RESOURCES

Y-axis turning and turning centres, 5-axis robotic milling, cylindrical rectification, flat and cylindrical lapping, erosion, 4-axis wire-cutting.

MACHINED MATERIALS

Stainless steels
Copper alloys
Aluminium
Copper
Inconel
Makrolon
Exotic materials
Plastics
PVC

OUR AUTHORISATIONS AND CERTIFICATIONS

EN 9100
ISO 9001 version 2000
Direct Entry Delegation, SNECMA
Qualification SARA-SNECMA



AMGP

Atelier de Mécanique Générale et de Précision

Rue Salamanque
ZI du Parc Technologique du TGV
41100 VENDÔME - FRANCE
Tél. : 33 2 54 73 36 00
Fax : 33 2 54 73 36 09
E-mail : contact@amgp.eu
www.sous-traiter.com/amgp41



CONTACTOS

Director General Frank DUFFIEUX
Encargado de negocios Morgan BUARD

NUESTROS CONOCIMIENTOS TÉCNICOS Y PRÁCTICOS

Mecanizar pequeñas y medianas series de piezas técnicas y complejas, ya sea en mecanizado o en piezas completas, para los sectores Aeronáutico, Espacial, del Automóvil y Médico.

NUESTROS VALORES

Más de 30 años de experiencia con una cultura aeronáutica basada en la formación y la inversión de medios de última tecnología.

NUESTROS MEDIOS TÉCNICOS

Torneado eje y centros de torneado, fresado 5 ejes robotizado, rectificación cilíndrica, rodaje plano y cilíndrico, erosión, corte con hilo 4 ejes.

MATERIALES MECANIZADOS

Aceros inoxidable
Aleaciones de cobre
Aluminio
Cobre
Inconel
Makrolon
Materiales exóticos
Plásticos
PVC

NUESTRAS ACREDITACIONES Y CERTIFICACIONES

EN 9100
ISO 9001 versión 2000
Delegación Entrada Directa SNECMA
Cualificación SARA-SNECMA



KONTAKTE

Generaldirektor Frank DUFFIEUX
Vertriebsbeauftragte Morgan BUARD

UNSERE KOMPETENZ

Spanende Bearbeitung komplexer technischer Teile - einzelne Bearbeitungsschritte oder komplette Teile - in kleinen und mittelgroßen Serien in den Bereichen Luft- und Raumfahrt, Automotive und Medizintechnik.

UNSERE WERTE

Unsere mehr als 30-jährige Erfahrung auf dem Standard der Luftfahrtindustrie stützt sich auf fundierte Ausbildung und Investition in modernste Technologien.

UNSERE TECHNISCHEN EINRICHTUNGEN

Drehmaschinen mit Y-Achse und Drehzentren, vollautomatische 5-Achs-Fräsen, Rundschleifmaschinen, Plan- und Rundlappmaschinen, Erosionsmaschinen, 4-achsige Drahtschneidmaschinen.

BEARBEITETE MATERIALIEN

Rostfreie Stähle
Kupferlegierungen
Aluminium
Kupfer
Inconel
Makrolon
Exotische Werkstoffe
Kunststoffe
PVC

UNSERE ZULASSUNGEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

EN 9100
ISO 9001 Version 2000
Zulassung für Direktlieferung an SNECMA
SARA-SNECMA-Qualifizierung

