

AGORA **meca**

115 rue Le Verrier
41350 VINEUIL - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 54 90 11 52
Mobile : +33 (0)6 07 97 42 06
Fax : +33 (0)9 81 40 39 71



CONTACTS

Directeur Entreprise Filipe DA SILVA
(f.dasilva@agorameca.fr)

Responsable qualité / logistique Sylvain SOARES
(s.soares@agorameca.fr)

SECTEURS D'ACTIVITÉS

Aéronautique - Armement - Médical - Eolien - Nucléaire - Ferroviaire - Automobile

MATÉRIAUX USINÉS

Aluminium, inox, matériaux exotiques

UNE FABRIQUE À PART

Au-delà d'une passion commune pour la transformation de la matière, **AGORAMECA** est une aventure humaine construite sur la rencontre de jeunes techniciens qui collaboraient déjà ensemble. Depuis 2010, ils concrétisent l'envie de rassembler leurs compétences de 8 à 15 années d'expérience au sein d'une nouvelle structure.

UNE PHILOSOPHIE

Garantir une qualité de traitement et de services identique quelle que soit la complexité du projet.

Répondre à la demande de la clientèle, tant en termes de qualité qu'en termes de délais.

UN ÉQUIPEMENT HIGH-TECH

Les machines

1 DMU 85 monoBLOCK®,
2 centres DMU 60 Evolution, dont 1 équipé d'un robot Workmaster 3R,
16 palettes,
1 DMU 40 monoBLOCK®,
1 Integrex 100-IIS,
1 Tour Mazak QT Smart 200,
1 machine à mesurer motorisée 3D Wenzel LH65,
1 projecteur de profil.

Les logiciels

Goelan / Top solid en 5 axes positionnés et continus

UN ESPRIT RÉSOLUMENT ÉCOLO

L'entreprise récupère et transforme ses déchets.

La matière première et le lubrifiant sont triés et recyclés.

L'atelier est entièrement équipé pour réduire la consommation de ses machines.



CONTACTS

Managing Director Filipe DA SILVA
(f.dasilva@agorameca.fr)

Quality manager / Logistics manager Sylvain SOARES
(s.soares@agorameca.fr)

ACTIVITY SECTORS

Aeronautics - Armaments - Medical - Wind energy - Nuclear - Railways - Automobile

MATERIALS MACHINED

Aluminium, stainless steel and exotic materials

SETTING NEW STANDARDS FOR EXPERT WORKMANSHIP

Beyond expressing a shared passion for processing materials, **AGORAMECA** is a human adventure born of the meeting of minds between a group of young technicians who, in 2010, having already worked together and seen the potential of amalgamating the skills they had gained in their years of experience (from 8 to 15 years each) finally launched their own company together.

A PHILOSOPHY

Guaranteeing the same high standards of processing and services however complex a project might be.

Meeting customers' needs in terms of both quality and lead times.

HIGH-TECH EQUIPMENT

Machinery

1 DMU 85 monoBLOCK®
2 DMU 60 linear evolution centres, including 1 equipped with a WORKMASTER 3R robot, 16 pallets
1 DMU 40 monoBLOCK®
1 Integrex 100-IIS
1 MAZAK QT SMART 200 lathe
1 WENZEL LH65 motorised 3D measuring machine
1 profile projector

Software

GOelan / TopSolid for 5-axis positioned and continuous milling

A RESOLUTELY ECOLOGICAL APPROACH

The company recycles and processes its waste matter

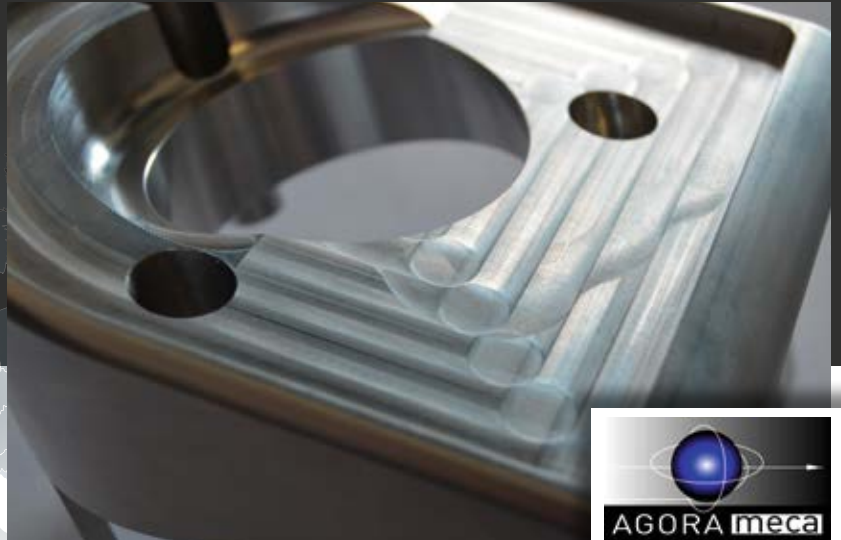
Raw materials and lubricants are sorted and recycled.

Our workshop is fully equipped to reduce machine energy consumption.



AGORA **meca**

115 rue Le Verrier
41350 VINEUIL - FRANCE
Tél. : +33 (0)2 54 90 11 52
Mobile : +33 (0)6 07 97 42 06
Fax : +33 (0)9 81 40 39 71



CONTACTOS

Director de Empresa Filipe DA SILVA
(f.dasilva@agorameca.fr)

Encargado Calidad y Logística Sylvain SOARES
(s.soares@agorameca)

SECTORES DE ACTIVIDAD

Aeronáutico - Armamento - Médico - Eólico - Nuclear - Ferroviario - Automóvil

MATERIALES MECANIZADOS

Aluminio, acero inoxidable, materiales exóticos

UNA FÁBRICA A PARTE

Más allá de una pasión común para la transformación de la materia, **AGORAMECA** es una aventura humana construida sobre el encuentro de jóvenes técnicos que ya colaboraban juntos. Desde 2010, concretizan el deseo de reunir sus competencias de 8 a 15 años de experiencia en el seno de una nueva estructura.

UNA FILOSOFÍA

Garantizar una calidad de tratamiento y de servicios idéntica cualquiera que sea la complejidad del proyecto.
Responder a la demanda de la clientela, tanto en términos de calidad como en términos de plazos.

UN EQUIPO HIGH-TECH

Las máquinas

- 1 DMU 85 monoBLOCK®
- 2 centros DMU 60 evolución lineal, de los cuales 1 equipado de un robot WORKMASTER 3R, 16 paletas
- 1 DMU 40 monoBLOCK®
- 1 Integrex 100-IIS
- 1 torre MAZAK QT SMART 200
- 1 máquina de medir motorizada 3D WENZEL LH65
- 1 proyector de perfiles

Los softwares

Goelan / Top solid en 5 ejes posicionados y continuos

UN ESPÍRITU DETERMINADAMENTE ECOLÓGICO

La empresa recupera y transforma sus residuos

La materia prima y el lubricante son clasificados y reciclados.
El taller está completamente equipado para reducir el consumo de sus máquinas.



ANSPRECHPARTNER

Unternehmensleiter Filipe DA SILVA
(f.dasilva@agorameca.fr)

Qualitätssicherungsleiter / Logistikleiter Sylvain SOARES
(s.soares@agorameca.fr)

TÄTIGKEITSBEREICHE

Luffahrt - Rüstung - Medizin - Windkraft - Kernkraft - Bahnindustrie - Automobilindustrie

BEARBEITETE WERKSTOFFE

Aluminium, rostfreier Stahl, Sonderwerkstoffe (High Tech Alloys)

EINE FABRIK FÜR SICH

Weit über einen geteilten Enthusiasmus für die Verarbeitung von Werkstoff hinaus ist **AGORAMECA** ein menschliches Abenteuer, das auf der Begegnung junger Techniker beruht, die bereits zusammen arbeiteten. Seit 2010 konkretisieren sie den Wunsch, ihre 8 bis 15-jährigen Kompetenzen innerhalb einer neuen Struktur zusammenzulegen.

EINE PHILOSOPHIE

Garantie einer Behandlung- und Servicequalität unabhängig von der Komplexität des Projekts

Der Nachfrage der Kundschaft sowohl hinsichtlich der Qualität als auch der Lieferfristen zu entsprechen.

EINE HIGH-TECH-AUSRÜSTUNG

Die Maschinen

- 1 DMU 85 monoBLOCK®
- 2 DMU-Anlagen 60 lineare Evolution, davon 1 ausgestattet mit einem Automat WORKMASTER 3R, 16 Paletten
- 1 DMU 40 monoBLOCK®
- 1 Integrex 100-IIS
- 1 Drehbank MAZAK QT SMART 200
- 1 motorisierte 3D Messmaschine WENZEL LH65
- 1 Profilprojektor

Software

GOelan / TopSolid 5 Achsen, positioniert und kontinuierlich

EINE ENTSCHLOSSEN ÖKOLOGISCHE AUSRICHTUNG

Das Unternehmen verwertet und verarbeitet seine Abfälle
Rohstoff und Schmiermittel werden sortiert und rückgeführt.
Die Werkhalle ist vollständig ausgestattet, um den Verbrauch der Maschinen zu reduzieren.

