

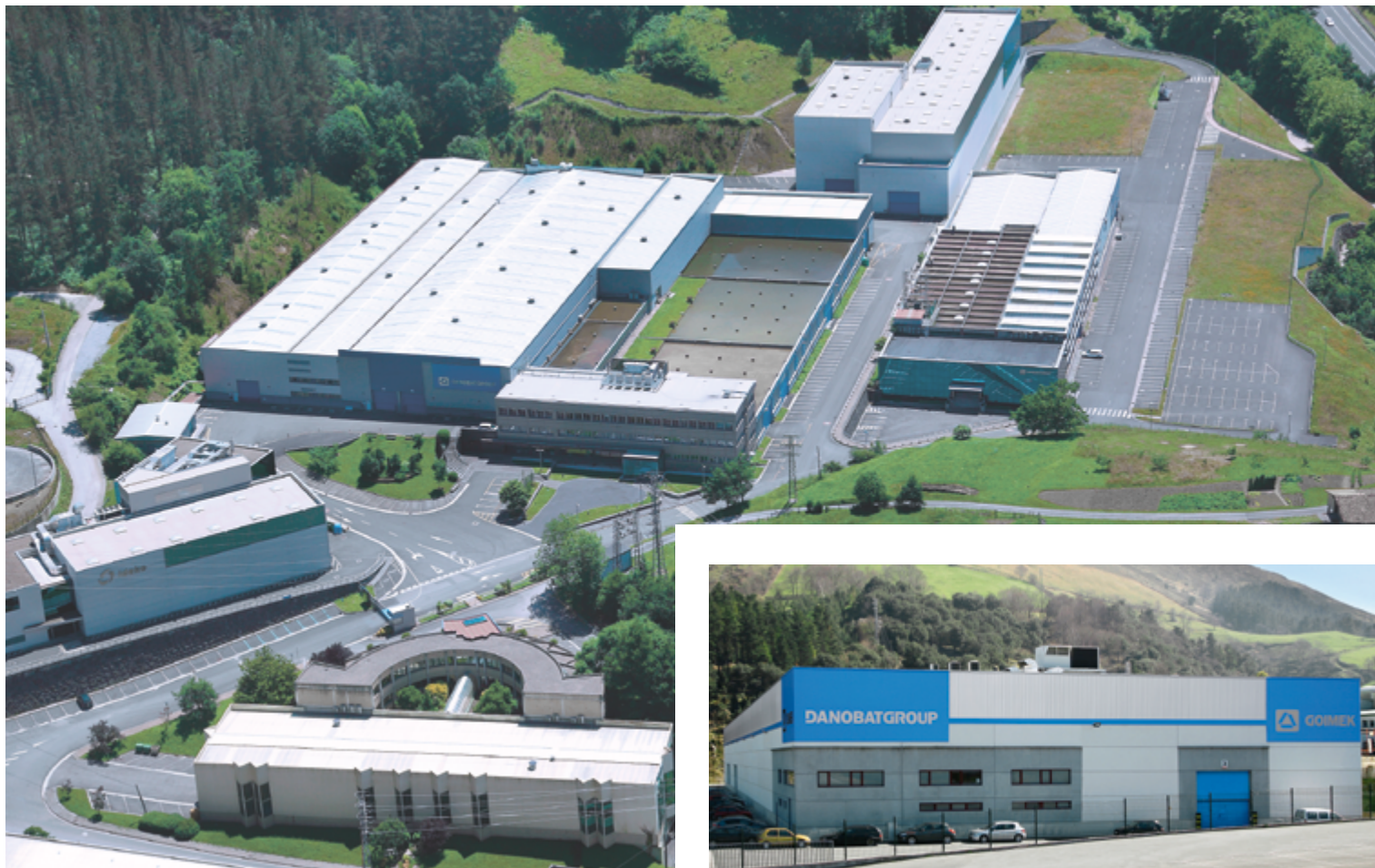


**PLUS DE 30 ANS
SPÉCIALISÉS DANS
L'INDUSTRIE
AÉRONAUTIQUE/
AÉROSPATIALE**



GOIMEK

SOLUTIONS POUR LE SECTEUR AÉRONAUTIQUE/AÉROSPATIALE



Notre entreprise propose des solutions intégrales d'usinage, des spécialistes en matière de haute qualité, précision et service. Nous recherchons la satisfaction de nos clients et pour répondre à leurs besoins, nous nous sommes dotés des technologies les plus avancées, de machines de grande précision et productivité, adossées à des moyens de vérification de dernière génération ainsi qu'une formation complète et constante de tout notre personnel.

Nos ateliers se trouvent dans les zones industrielles d'Itziar et de Mallabia (Pl.Goitondo). Les deux sites, bien connus dans le secteur de la Machine-Outil, bénéficient d'une excellente situation géographique pour faciliter la logistique des pièces ainsi que la visite des clients internationaux puisque nous sommes à 45 min de l'aéroport de Bilbao et à une heure de celui de Biarritz.

I + D

Chez GOIMEK nous collaborons avec IK4-IDEKO Centre technologique spécialisé dans les technologies de fabrication et production industrielle.

IK4-IDEKO dispose d'installations de pointe qui le placent à l'avant-garde à l'échelle nationale et internationale dans la fabrication de pointe: atelier de prototypage, laboratoire de métrologie ultra précision, laboratoire d'inspection et de mesure, laboratoire de dynamique de haute performance, composites de laboratoire, laboratoire laser, laboratoire de machines et procédés d'ultraprecision, laboratoire de cnc et usine numérique, etc.

106
Employés



27%
Docteurs

60%
Diplômés supérieurs

GOIMEK fait partie de la division machine-outils du groupe industriel de référence au niveau européen Mondragon Corporation.

DANOBATGROUP conçoit et assemble des solutions complètes pour usinages complexes, destination secteurs de haute technologie.

CHIFFRES (2016)

	 MONDRAGON	 DANOBATGROUP
CHIFFRES D'AFFAIRES (M.€)	12.033	260
EFFECTIFS	73.635	1.300
EXPORT	70%	>90%

PRÉSENCE GLOBALE

Toujours proche du client, DANOBATGROUP offre un maximum d'écoute et service personnalisé enidiome et heure locale.

CAPACITÉ GLOBALE

9
BUREAUX
INTERNATIONAUX

- ALLEMANDE
- AUSTRALIE
- BRESIL
- CHINE
- ETATS-UNIS
- ITALIE
- INDE
- ROYAUME- UNI
- RUSSIE

13
USINES
PRODUCTIVES

DANS LES PAYS EN TANT QUE
L'ALLEMAGNE,ROYAUME-UNI,
USA... ENTRE AUTRES

HUMANITY AT WORK

DANOBATGROUP fonctionne en accord à un modèle d'affaires basé sur les personnes et son succès est fondé sur l'engagement et la participation active dans la gestion d'un personnel qualifié.

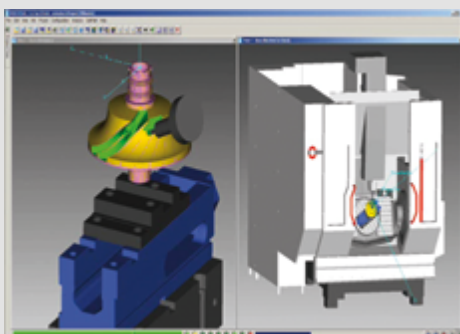
Les collaborateurs actionnaires sont associés au projet industriel. Une organisation propice pour la croissance et le succès.

NOTRE MISSION

SOLUTION INTÉGRALE D'USINAGE, PROPOSONS QUALITÉ, PRÉCISION ET SERVICE.

QUALITÉ

Nous avons les certifications ISO 9001 et EN9100 et en plus des Systèmes de fabrication et contrôle de dernière génération pour assurer la qualité requise par nos clients:



- CAD/CAM
- Turbomachinery pour programmation d'impellers
- TDM (tool data base)
- Vericut (simulation) "photo"
- Maintenance et mesurages préventifs de nos moyens



CMM ZEISS

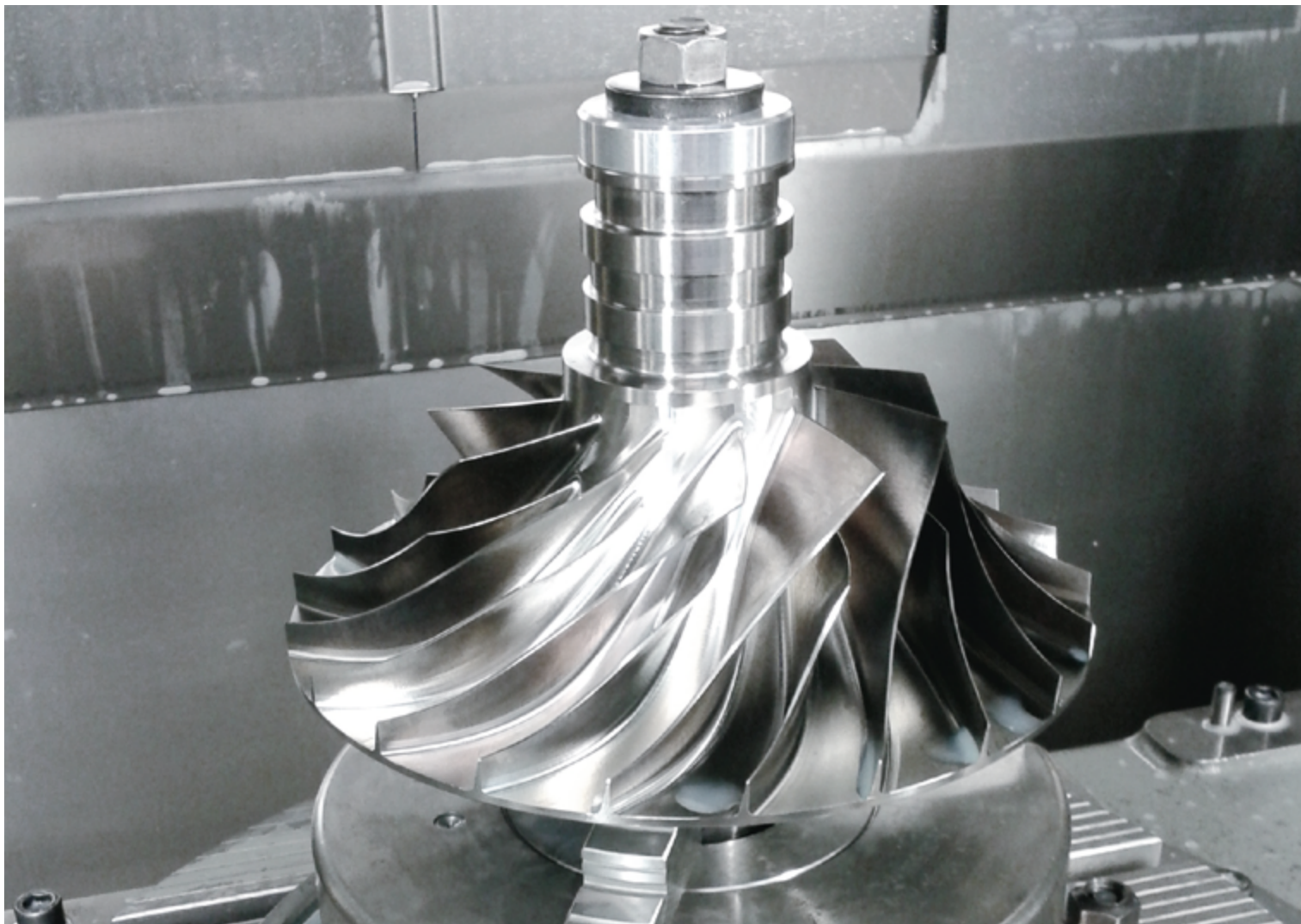
MMZB (X=2000; Y=5000; Z=1500)

Zeiss Accura (X=1200; Y=3000; Z=1000)

Zeiss Prismo avec 4ème axe

Équipements de vérification et contrôle





RESPECT RIGOUREUX DES DÉLAIS DE LIVRAISONS

Le respect rigoureux des délais de livraison est un de nos engagements. Nous assurons la livraison dans le délai négocié grâce à un travail de planification efficace.

SERVICE

- Collaboration avec le client depuis la phase de l'étude, GÉNIE CONCORANTE
- FLEXIBILITÉ et adaptation face aux changements de dessin dans les prototypes
- Exécution rigoureuse des procédés établis dans les FABRICATIONS EN SÉRIE
- GAGILITÉ dans la réponse
- GAGILITÉ dans la réponse
- DÉMARCHE INTÉGRALE du procédé de fabrication

MOYENS DE PRODUCTION

Ce sont quelques-unes des machines représentatives de notre capacité de production.

CENTRES D'USINAGE À 5 AXES

CENTRE D'USINAGE HERMLE C40U

X: 850 mm Y: 700 mm Z: 500 mm

Table circulaire orientable NC 5 axes

Surface de bridage: Ø420 mm

Contrôle-commande: Heidenhain iTNC 530

Changeur d'outil: Pick Up 38 uds.

Capacité de charge: 600 kg

CENTRE D'USINAGE HERMLE C42U

X: 800 mm Y: 800 mm Z: 550 mm

Table circulaire orientable NC 5 axes

Surface de bridage: Ø420 mm

Contrôle-commande: Heidenhain iTNC 530

Changeur d'outil: Pick Up 80 uds.

Capacité de charge: 600 kg

ULTRA PRECISION MICRO-FRAISEUSE IK-MILL

X: 200 mm Y: 400 mm Z: 200 mm

Table circulaire orientable NC 5 axes

Résolution/Précision

· X/Y/Z: 1-20 mm /± 0,4 µm

· A/C: ± 0,05 arcsec / ±10=rad

Contrôle-commande: FAGOR 8070

Vitesse tête: 120.000 rpm

FRAISEUSE MULTIFONCTION FS-16.000

X: 10.000 mm Y: 2.400 mm Z: 1.500 mm

Table à rototranslation: 2.500 x 2.000 mm con W=2.000 mm

Plaque base: 7.000 x 2.500 mm

Contrôle-commande: Siemes 840 D

Changeur outils automatique avec magasin pour 120 outils

Capacité du tour Ø7.000 mm

Pièces jusqu'à 40 Tn

RECTIFIEUSES CYLINDRIQUES

RECTIFIEUSE CYLINDRIQUE DANOBAT UG51

Longueur maximale à rectifier: 1.200 mm

Diamètre du tour: 450 mm

Diamètre maximum à rectifier en intérieurs: 200 mm

RECTIFIEUSE CYLINDRIQUE CNC R1500 EXTÉRIEURS

Distance entre pointes: 1.500 mm

Diamètre maximum: 350 mm

Contrôle-commande: FAGOR 8050

POINTEUSES RECTIFIEUSES

RECTIFIEUSES À COORDONNÉES HAUSER

Table: 595 x 320 mm

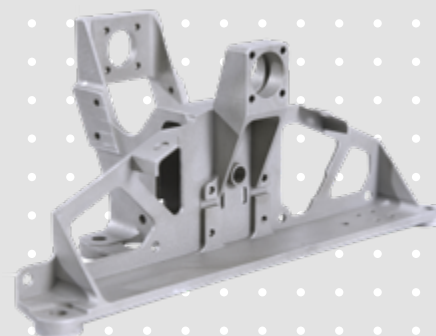
Déplacement de la table: 400 x 250 mm

Déplacement de la tête: 3 x 100 mm

Diamètre minimum à rectifier: 1 mm

USINAGE DE PIÈCES AUX GÉOMETRIES COMPLEXES

MATÉRIELS COMME TITANIUM, ALUMINIUM, INOX, INCONEL, INVAR...



GOIMEK Itziar
Siège social et site d'usinage lourd
Itziar industrialdea, 2. partzela
E-20829 ITZIAR-DEBA (Gipuzkoa)
Tel.: + 34 943 60 63 15
Fax: + 34 943 60 63 18

GOIMEK Mallabia
Site d'usinage légère
Pol. Ind. Goitondo, 5
E-48269 MALLABIA (Bizkaia) Spain
Tel.: + 34 943 17 90 50
Fax: + 34 943 17 42 73

www.goimek.com

