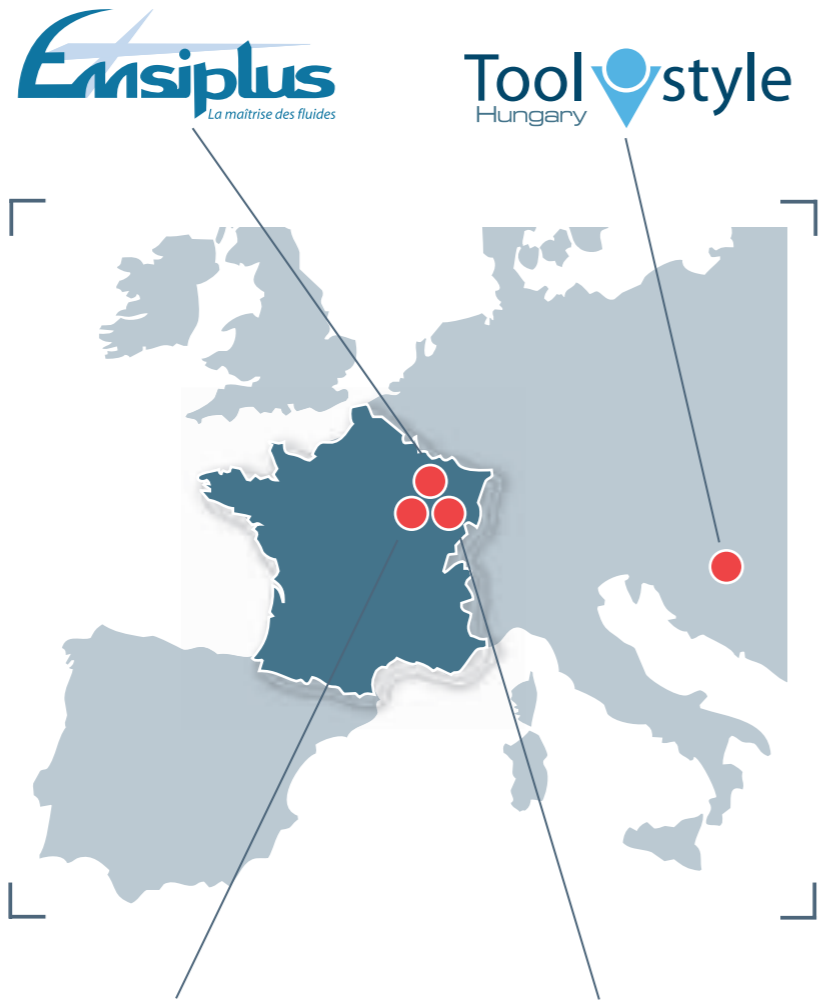




Groupe MECAPLUS,
vosre fournisseur mondial
dans l'Est de la France !
MECAPLUS Group, your world supplier
from East of France !



23, rue Aristide Briand
90300 OFFEMONT
Tél. : +33 (0)3.84.58.54.00
Fax : +33 (0)3.84.58.54.19
contact@macplus-france.com
www.macplus-france.com



Route nationale 83
90360 LACHAPELLE-
SOUS-ROUGEMONT
Tél. : +33 (0)3.84.46.60.50
Fax : +33 (0)3.84.46.60.55
contact@mecaplus.com
www.mecaplus.com

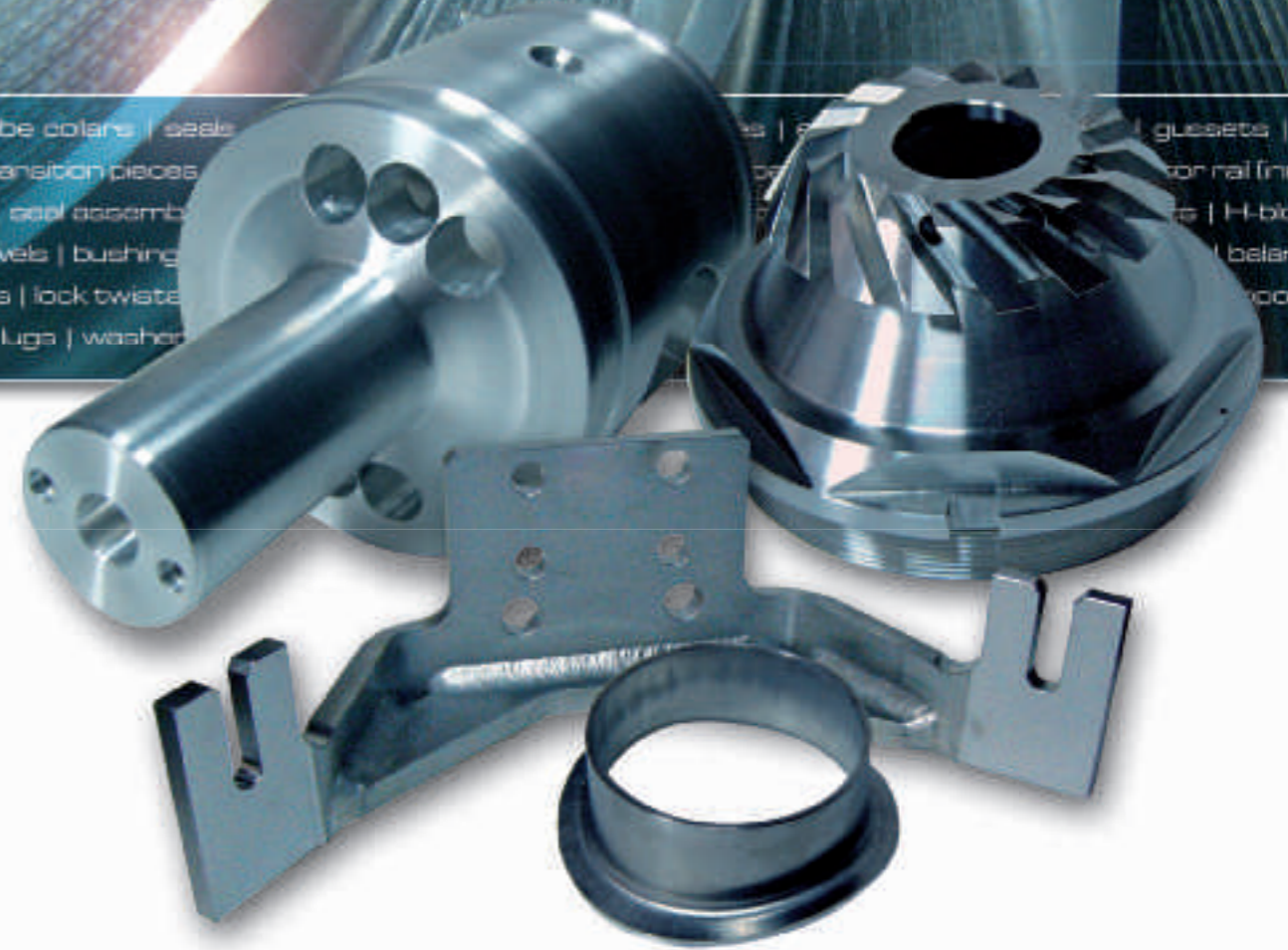


MECAPLUS

USINAGE ET MECANOSOUDURE
de pièces complexes en superalliages

Group.

Machining and mechanowelding
complex parts made with superalloys



Copyright Mecaplus 2007 - pimentrc 2007



Macplus, Emsiplus and Toolstyle are subsidiaries of Mecaplus Group.

Mechano
MEC



Mecaplus, Emsiplus, et Toolstyle
sont des filiales du groupe MECAPLUS



USINAGE

Machining

superalliages

Aciers inoxydables
Inconels
Hastelloys
Stellites
Invars
Nimonic
Titanes...

Groupe MECAPLUS Des entreprises complémentaires spécialisées dans la construction mécanique

Le Groupe MECAPLUS est constitué de plusieurs entreprises françaises et hongroise spécialisées dans la sous-traitance de pièces mécaniques chaudronnées et usinées. Avec plus de 150 salariés professionnels et qualifiés, plus de 20 millions d'euros de Chiffre d'Affaire annuel, avec un parc machine CNC récent (robot et machines à souder CN pour les procédés Plasma, TIG et MIG, découpes laser CN 3 et 5 axes, presses plieuses 7 axes, tours et centres d'usinage 3, 4 et 5 axes, érosions à fil 5 axes, rectifieuses cylindriques et planes, mortaiseuse CN, CAO, CFAO, etc. ...), notre groupe est en mesure de produire des pièces complexes en petites et moyennes séries répétitives pour l'industrie avec une très grande spécialité dans les superalliages (bases nickel et cobalt).

Many French and Hungarian companies belong to MECAPLUS Group, which is specialized in sub-contracting of mechano-welded and machined pieces for industry. With more than 150 skilled and qualified employees, more than 20 millions of euros of annual turnover, with a modern and recent equipment of NC devices (NC welding machines and 7 axis robot, 3 and 5 axis laser cutting, 7 axis bending, 3, 4 and 5 axis lathes and milling machines, 5 axis wire erosion, NC grinding, CAD-CAM, ...) our group is able to produce complex parts in small and medium size repetitive series for industry. We have a very important knowledge with superalloys (nickel and cobalt based alloys).



Exemples de pièces usinées
Examples of machined parts

Stainless steels
Inconels
Hastelloys
Stellites
Invars
Nimonic
Titanium...

Superalloys

Notre défi quotidien : Conjuguer Qualité & respect des Délais

Afin de répondre aux exigences les plus fortes en matière de qualité, MECAPLUS est certifiée ISO 9001 :2000 et NF EN 9100 :2003, TOOLSTYLE est certifiée ISO 9001 : 2000, MACPLUS est certifiée ISO 9001 :2000, NF EN 3834-2, et possède également des habilitations pour construire des appareils sous pression selon les Directives Européennes 97/23/CE et 87/404/CEE .

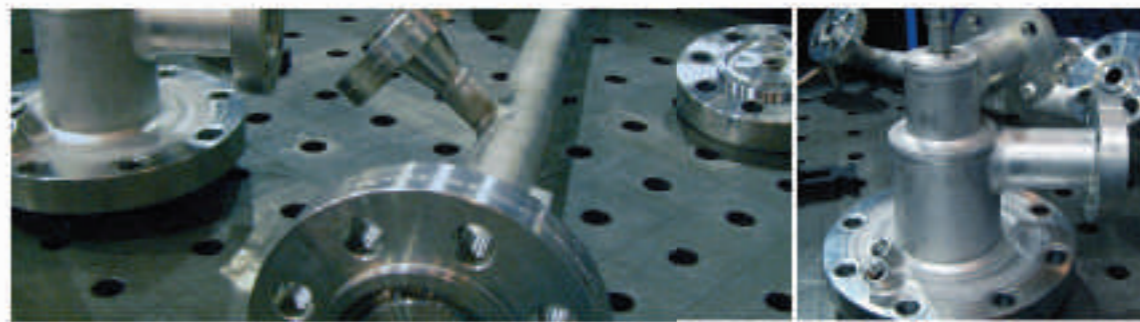
L'engagement du groupe MECAPLUS va au delà des certifications selon les référentiels. L'écoute et la satisfaction de nos clients sont les moteurs de notre organisation et de notre évolution. La réactivité, la pro-activité, la flexibilité, la compétitivité nous permettent de satisfaire leurs attentes. Nos principales richesses sont les valeurs qui animent et rassemblent les hommes du groupe. Dans cet esprit, nous poursuivons des objectifs de performance industrielle, de maîtrise des délais et d'efficience.



Exemples d'assemblages mécanosoudés
Examples of mechano-welded assemblies

Ready for the most accurate quality requirements, MECAPLUS is ISO 9001 :2000 and NF EN 9100 :2003 certified, TOOLSTYLE is ISO 9001 :2000 certified, MACPLUS is ISO 9001 :2000, NF EN 3834-2 certified and have pressure vessels agreements according to 97/23/CE and 87/404/CEE European Directives.

MECAPLUS Group's commitment to quality goes further than these certifications. Listening our customers and giving them full satisfaction are the drivers of our organisation and evolution. Reactivity, pro-activity, flexibility, competitiveness are our engines to reach customers waiting. The values linking all employees in the group are our main powerful. According to this spirit, we try to reach industrial performance, on time deliveries and efficiency targets.



Mechano-welding

MECANOSOUDEURE