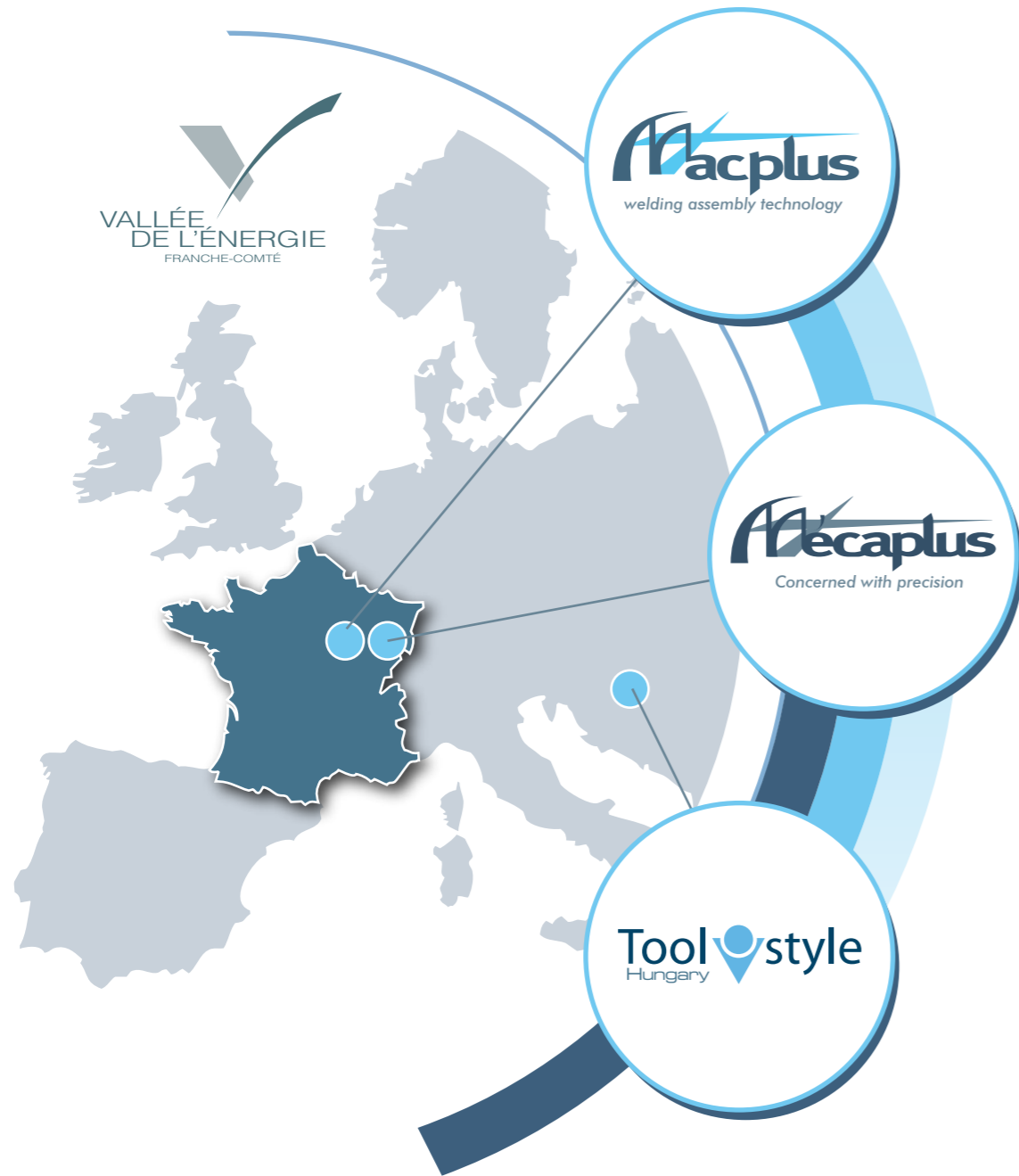


**MPLUS Group brings its expertise
and supports you worldwide !**
Le Groupe MPLUS vous apporte son savoir-faire
et vous accompagne dans le monde entier !



 **MPLUSGROUP**
Applications, Key Products for Energy & Aerospace

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



www.m-plusgroup.com



MPLUSGROUP[®]
Applications, Key Products for Energy & Aerospace



Machining, Sheet metal working and Welding
Superalloys components / Combustion parts / Sub-assemblies / Complex 5 axis parts

Copyright MplusGroup 2012 - Warembourg 2012 - www.warembourg.com

www.m-plusgroup.com

MPLUSGROUP®

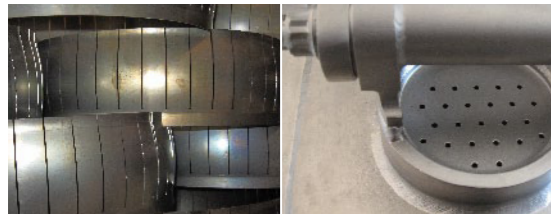
Applications, Key Products for Energy & Aerospace

MACHINING, SHEET METAL WORKING AND WELDING

Superalloys components / Combustion parts / Sub-assemblies / Complex 5 axis parts

Usinage, Chaudronnerie et Soudage

Pièces en superalliages / Pièces de combustion / Sous assemblages / Pièces complexes 5 axes



Complementary expertise at your service

MPLUS Group consists of three companies located in France and Hungary and is specialized in sub-contracting of machining, sheet metal working and welding. MPLUS Group produces parts made mainly from superalloys for the energy and aerospace markets.

With more than 150 skilled employees, more than 25 million euros of annual turnover of which 80% are for export, with modern and recent equipments (welding machines plasma, laser, GTAW, GMAW 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 repetitive runs for the industry with great expertise in superalloys (nickel base and cobalt base).

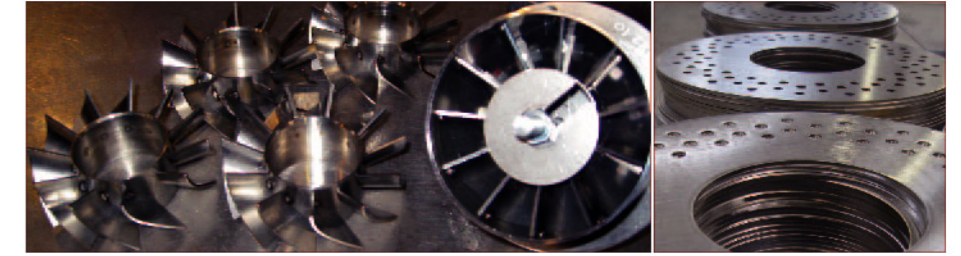
SUPERALLOYS - SUPERALLIAGES

Stainless steels, Inconels, Hastelloys, Stellites, Nimonics, Titanium and Aluminium alloys...

Aciers inoxydables, Inconels, Hastelloys, Stellites, Nimonics, Titane, Aluminium...

Des savoir-faire complémentaires à votre service

Le Groupe MPLUS est constitué de 3 entreprises situées en France et en Hongrie et est spécialisé dans la sous-traitance de pièces usinées et mécanosoudées en superalliages destinées aux secteurs de l'énergie et de l'aéronautique. Avec plus de 150 salariés qualifiés, plus de 25 millions d'euros de chiffre d'affaires annuel dont 80% à l'export, avec un parc machines récent (robot et machines à souder CN pour les procédés plasma, laser, 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 un savoir-faire reconnu dans le domaine des superalliages (bases nickel et cobalt).

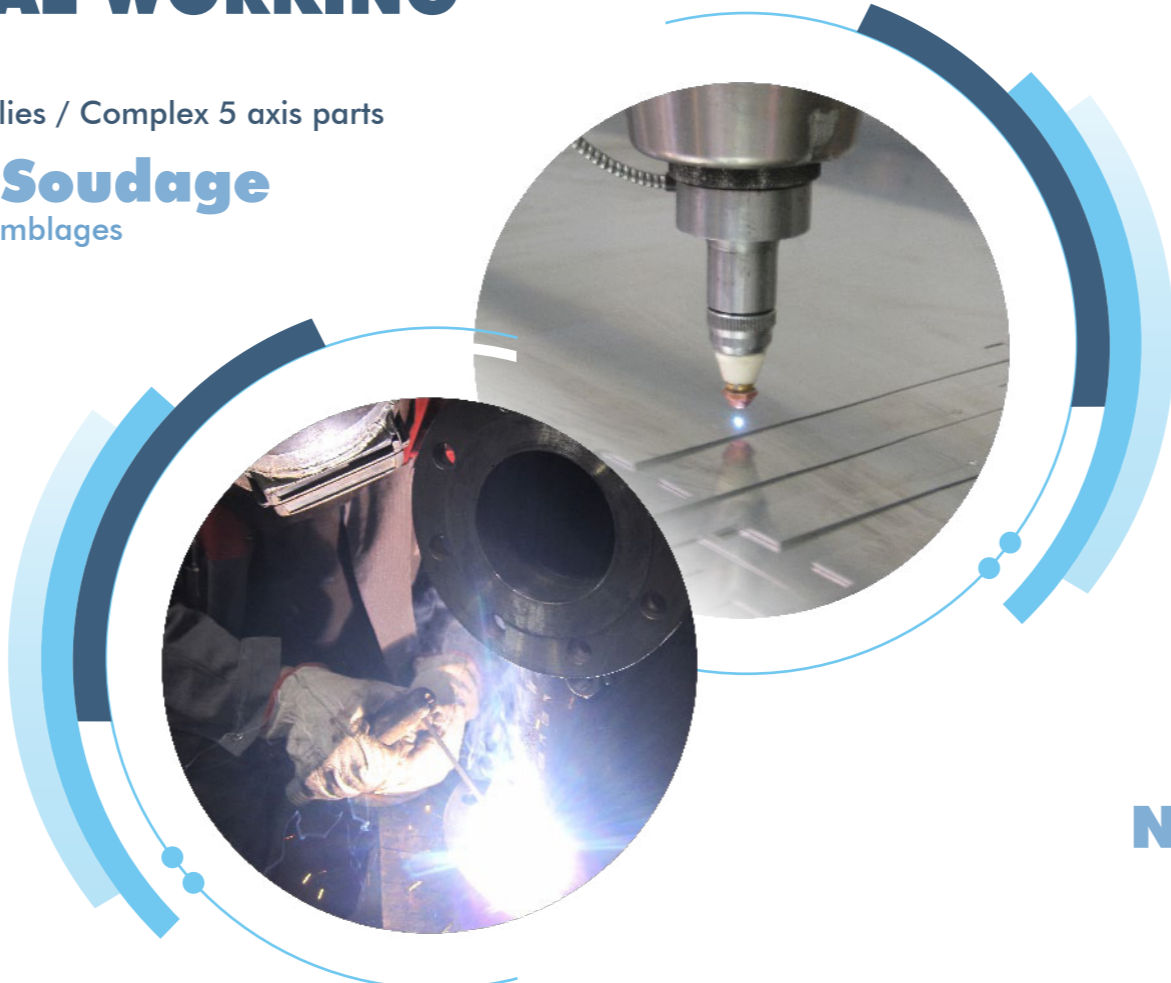


Ready for the most accurate quality requirements, we are ISO 9001, AS/EN 9100, EN 3834-2 certified and have pressure vessels agreements according to 97/23/CE (PED) and 87/404/CEE European Directives.

Listening our customers and giving them full satisfaction are the drivers of our organization 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.

OUR DAILY CHALLENGE: COMBINING QUALITY AND DEADLINES RESPECT

Notre défi quotidien : Conjuguer Qualité & respect des Délais



Afin de répondre aux exigences les plus fortes en matière de qualité, nous sommes certifiés ISO 9001, AS/EN 9100, EN 3834-2 et possédons également des habilitations pour concevoir, fabriquer et contrôler des appareils sous pression selon les directives européennes 97/23/CE (PED) and 87/404/CEE.

L'écoute et la satisfaction de nos clients sont les moteurs de notre organisation et de notre évolution. La réactivité, la proactivité, 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'efficacité.