







Historique

La société MEGETECH SARL a été fondée par Jonathan Barthelemy en octobre 2007 avec son associé. Historiquement implantée à Villefontaine dans le 38, la société travaillait essentiellement en dépannage local sur des machines conventionnelles

- 2009, MEGETECH SARL fusionne avec la société EUROCOUP SARL fondée en 2001 par Sylvain Crudu MEGETECH devient alors une société d'usinage de précision .Cette fusion à fait déménager la société MEGETECH SARL sur le site de GRENAY (38).
 - 2012 : MEGETECH devient propriétaire de ses murs pour s'installer à VILLEMOIRIEU (38), le bâtiment est neuf sur une parcelle de 2000m² pour une surface de 360m² d'activité et 100 m² de bureau
- 2014: Gros développement de la société par le biais de nos nouveaux clients, Megetech double la superficie de ses atelier en passant de 360m² à 720m²
 - 2017: Investissement dans une salle climatisée de contrôle dédiée
 - 2019: achat d'un terrain de 15 000m² sur Villemoirieu pour la construction d'un nouveau bâtiment
 - 2020: Installation dans des locaux neufs de 1 200m²
 - 2021: Megetech entame une démarche pour obtenir sa certification ISO9001 version 2015.

EGETECH

Megetech en chiffres



■ Personnel ■ Equipement CN



2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
C.A. (en K€)	403k€	1M€	936k€	968k€	939k€	1,23M€	1,39M€	1,9M€	1,8M€	2M€	1,9M€	2,15M€
Personnel	5	7	7	8	8	10	10	12	12	14	15	17
Equipement CN	5	7	9	9	10	12	14	14	14	16	16	16



Maitre et Savoir – Faire

Nous proposons des opérations de fraisage en usinage de précision sur centres à commandes numériques 3 axes, 4 axes et 5 axes continus, et des opérations de tournage en usinage de précision sur tours à commandes numériques 2, 3 et 4 axes ainsi que de la rectification plane et cylindrique inter/exter en usinage de précision.

Megetech compte aujourd'hui 15 collaborateurs pour un Chiffre d'Affaires d'environ 2 million d'euros.

Notre savoir faire en usinage de précision nous permet de nous démarquer dans plusieurs domaines d'activités :

- L'outil coupant
- Le ferroviaire
- La machine spéciale
- Le nucléaire
- La pharmaceutique

- Les machines de TP
- La chimie
- L'agroalimentaire
- La sidérurgie















Pole fraisage

1 CENTRE D'USINAGE 5 AXES CONTINUS HAAS VR11 3000x1000x1000

1 CENTRE D'USINAGE 5 AXES CONTINUS HAAS UMC 750 762X508X508

1 CENTRE D'USINAGE 5 AXES CONTINUS HAAS VF2 SUPER SPEED AVEC ROBOT DE CHARGE AUTOMATIQUE POLY ARTICULÉES 5 AXES 762x508x406

1 CENTRE D'USINAGE 3 AXES HAAS VF2 + DIVISEUR 4eme AXE 762x508x406

1 CENTRE D'USINAGE 3 AXES HAAS VF3 + DIVISEUR 4eme AXE 1016X508X635

1 CENTRE D'USINAGE 3 AXES HAAS VF3 + DIVISEUR 4eme AXE 1016X508X635

1 CENTRE D'USINAGE 3 AXES HAAS VF3 + BERCEAU 4eme+5eme AXE 1016X508X635

1 CENTRE D'USINAGE 4 AXES AVEC DIVISEUR VTC300 C2 MAZAK 1760X760X800

1 CENTRE D'USINAGE 5 AXES CONTINUS MAHO MH800C 800X500X600

1 CENTRE D'USINAGE 4 AXES TOPPER TMV 760A 760X450X510

1 CENTRE D'USINAGE 3 AXES TOPPER TMV 850A 850X500X530

Pole tournage

1 TOUR HORIZONTAL MAZAK QT 200 MY 4 AXES DMAX =380MM LG USINABLE 650MM

1 TOUR HORIZONTAL CN 3 AXES MAZAK QT200 DMAX=400MM LG USINABLE 1000MM

1 TOUR HORIZONTAL CN 3 AXES CMZ TL 25A DMAX=300MM LG USINABLE 650MM

1 TOUR HORIZONTAL CN 3 AXES LEADWELL LTC 25 BL DMAX=500MM LG USINABLE 1090MM

1 TOUR HORIZONTAL CN 2 AXES MAZAK QT30 DMAX=365MM LG USINABLE 1000MM

1 TOUR HORIZONTAL TRADITIONNEL HB575 DMAX=450MM LG USINABLE 800MM





Pole rectification, sciage et impression 3D

1 RECTIFIEUSE CYLINDRIQUE INTER/EXT TETE UNIVERSELLE
KELLENBERGER 1000U Ø MAX 300 LG :1000

1 RECTIFIEUSE PLANNE BLOHM 700X500X500

1 IMPRIMANTE 3D FACTOMAKER GM20 V2

1 SCIE A RUBAN KASTO WIN A3.3 CAPACITE Ø330MM AVEC AMENAGE AUTOMATIQUE

1 TRONCONNEUSE A LAME CARBURE PROMAC 309C



Pole finition et contrôle

- 1 MACHINE DE GRAVAGE MECANIQUE CN FLEX MARK
- 1 MACHINE A MESURER TRIDIMENSIONNELLE MITUTOYO CRYSTA PLUS M574
- 1 MARBRE DE CONTROLE 1500X1000
- 1 COLONE DE MESURE TRIMO V4
- 1 PROJECTEUR DE PROFILE ROLLET VENDOME
- LOT PIED A COULISSE, ALESOMETRE...

CERTIFICATION ISO 9001 VERSION 2015 EN COURS





Sous-traitance :

MEGETECH est entourée de tout un panel de sous traitants performants nous permettant de réaliser des pièces complètes suivant vos besoins du plan d'étude au traitement de surface ou au traitement thermique.

Exemple:

Etude, Oxycoupage, Découpe laser, Pliage, Traitement thermique, traitement de surface, soudure technique, mécano-soudure....

Notre partenariat avec différents transporteurs nous permet de pouvoir livrer des pièces d'usinage de précision en urgence partout en France

Nos matières travaillées





Exemple de nos réalisations

















MEGETECH USINAGE DE PRECISION

Nous contacter

N'hésitez pas à nous contacter, nous étudions toutes les demandes

Par téléphone 04 72 48 41 07

Email: contact@megetech.fr

Venez nous voir!

5 BIS Parc D'activités de Buisson Rond 38460 VILLEMOIRIEU



