



MECANIQUE DE PRECISION

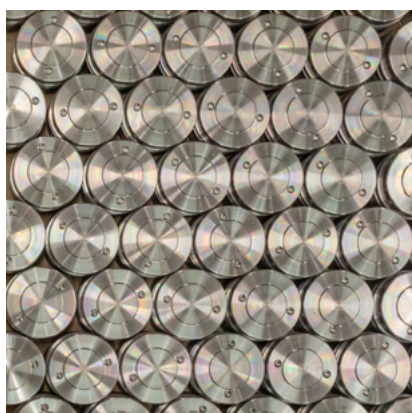
Plus de 40 ans d'expérience au service de l'industrie ferroviaire, l'automobile et l'ensemble des secteurs industriels

NOS +

- Un outil industriel performant
- Souplesse et rapidité de mise en œuvre pour la fabrication de prototypes
- Performance, stabilité et productivité lors de l'industrialisation de séries plus importantes
- Réponse adaptée à vos besoins, de la prise de commande à l'expédition de vos pièces
- Un système qualité intégré et maîtrisé certifié ISO 9001 v 2015

NOTE HISTOIRE

La société BLENET fondée en 1975 est une entreprise familiale spécialisée dans la mécanique de précision de petites, moyennes et grandes séries pour la réalisation de pièces techniques.



APPELEZ-NOUS

02 54 71 46 97

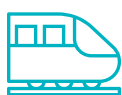


Innovation Performance Qualité

Au-delà de l'investissement matériel et technologique permanent, BLENET mise avant tout sur une organisation performante à tous les niveaux de l'entreprise :
Méthode, Qualité, Service commercial.

NOS SECTEURS D'ACTIVITE

BLENET est un partenaire clé sur le marché de l'usinage de précision dans tous les milieux industriels. Nous apportons des solutions compétitives à la pointe de la technologie aux donneurs d'ordre et équipementiers des secteurs Ferroviaire, Aéronautique, Automobile de course, Médicale, Pharmaceutique, Machines spéciales, Robinetterie pétrolière...



SOUS-TRAITANCE FERROVIAIRE

Les compétences de nos collaborateurs et l'adéquation de nos équipements d'usinage de précision tout comme notre contrôle qualité répondent parfaitement aux exigences de qualité de l'industrie ferroviaire.



MACHINES SPECIALES

Constructeurs et équipementiers mondialement reconnus nous font confiance (AMADA, ARO, DAIKIN).



SECTEURS INDUSTRIELS

Nous répondons à vos projets dans tous les secteurs d'activité, avec vos contraintes propres et cela, quel que soit le matériau à usiner : Acier, Aluminium, Laiton, Inox, plastiques...



Expertise et équipements de pointe

BLUNET associe des techniques d'usinage innovantes à un parc machine performant, récent et de haute technologie. Nos équipes travaillent dans le respect des cahiers des charges et des dernières normes. Quelles que soient vos contraintes, notre atelier vous garantit réactivité, précision optimale et finitions parfaites.



TOURNAGE MULTI AXES



FRAISAGE 4 ET 5 AXES



DECOLLETAGE



ROBOTIQUE



5 TOURS MORI SEIKI

dont 2 bi-broches bi-tourelles :
 NZX2000,
 NZ 2000 équipé d'un robot poli-articulé de
 chargement
 2 bi-broches :
 1 NLX2500
 1 NL2000

4 SOMAB

OPTIMAB 550, OPTIMAB 400,
 UNIMAB 550, DELTAMAB 400

1 TOUR CONVENTIONNEL RAMO



5 CENTRES D'USINAGE MORI SEIKI

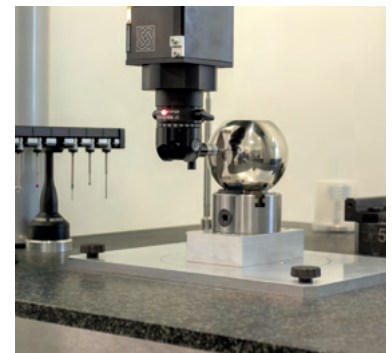
dont 3 - 5 axes :
 1NMV5000 avec option tournage
 1NMV5000 dernière génération (91 outils)
 robotisé 64 palettes (engineering data)
 1NMV3000 robotisé 64 palettes
 (engineering data)

DURAVERTICAL 5060
 GV503 PALETTISE
 NH4000 PALETTISE,

HURCO VMX60T
 3 ENSHU : E130 - EV450 - S400
 1 REMA CONTROLE LG TABLE 4METRES
 1 FRAISEUSE SEMI NUMERIQUE ARIX



1 TOUR A POUPEE MOBILE : CITIZEN L32X



CONTROLE QUALITE TRI DIMENSIONNELLE BATY FRANCE, Projecteur de profil rugosimètre, 3 colonnes de mesure TESA



Partageons nos valeurs



RIGUEUR / QUALITE

Nous établissons une relation de confiance avec nos clients et partenaires. Pour répondre à leurs exigences notre service qualité est équipé d'une machine tridimensionnelle.



PERFORMANCE

Notre savoir-faire repose sur l'ambition commune de l'excellence industrielle. Nous investissons en permanence pour réduire nos coûts, améliorer la qualité et réduire les délais.



EPANOUISEMENT PERSONNEL

Notre expertise s'appuie sur le renforcement et la valorisation des compétences de nos collaborateurs, leur expérience et le professionnalisme de chacun.

1975

Création de la société par Jean-Louis Blénet.

1996

Déménagement sur le site de Bourré. Nouveau bâtiment de 300 m².

2008

Certification ISO 9001.

2009

Mathieu Blénet prend la direction. La société double son CA passant de 1 M€ à 2M€.

2012


Rachat de la société PENIN. Agrandissement des locaux à 1600 m².



2016


Intégration du premier centre d'usage 5 axes.

2019

Intégration de la robotique palletisation 64 palettes sur CU 5 axes. Robot poly-articulé en tournage.

 ZAD Les Granges Rouges
103 route des Roches
41400 Bourré

 02 54 71 46 97
 Fax 02 54 32 78 90

 mathieu.blenet@sarlblenet.fr
www.sarlblenet.fr

 SARL BLENET

