

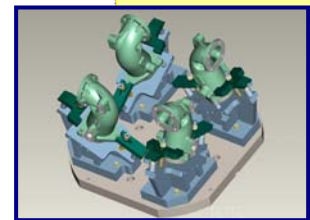
FOWA



L'ART DU METAL

Une dynamique d'évolution, des moyens et des hommes...

- Présent depuis plus de 15 ans dans l'univers de la production de moyenne ou grande série et de montages d'ensembles ou de sous-ensembles, FOWA a fondé sa réputation grâce à la qualité constante de sa production.
- Autour de l'usinage, sa spécialité, FOWA assure la totalité des opérations nécessaires pour produire des pièces finies ou des sous-ensembles.
- Afin d'assurer une production très diversifiée, conforme aux exigences de ses clients, FOWA adapte en permanence ses équipements aux évolutions économiques et technologiques.
- L'ensemble de son personnel motivé, compétent et responsable, formé aux nouvelles technologies (CAO, machines à commandes numériques...) vous assure qualité et professionnalisme.
- Pour répondre à l'ouverture internationale de ses marchés et aux besoins les plus complexes, FOWA a mis en œuvre une organisation souple mais rigoureuse et adopte la norme ISO 9001 (certification cofrac) comme référence à son action.



Un pôle d'énergie, des possibilités par des individus...

Lettre.

« Depuis plus d'une quinzaine d'années, FOWA vous propose ses activités de tournage et de fraisage sur commande numérique.

Depuis 2000, nous avons restructuré l'entreprise, modernisé notre parc machines et formé nos hommes avec un seul objectif: offrir la différence par une production de qualité.

Notre savoir-faire et notre expérience est au service de vos projets. FOWA vous écoute, vous conseille et participe à la réussite de votre secteur.

Nous croyons fermement au dialogue et à la précision optimale de nos activités et remercions tous ceux qui renforcent le nom de FOWA.



P.D.G.-Pierre-André WAGNER

Matières travaillées :

- Acier, Fonte, Aluminium
- Alliages, Inox
- Autres matières : nous consulter

Nos capacités de productions :

En tournage : pièces jusqu'au Ø300 lg530.

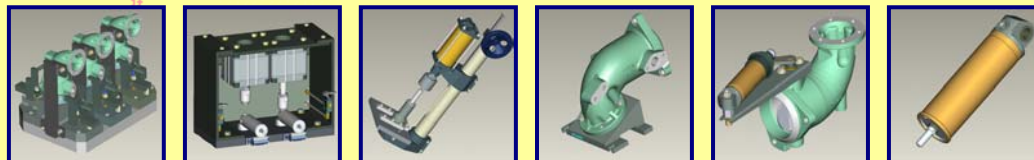
En fraisage : pièces jusqu'à 700x700x800 maxi.550Kg.

Production :

-Pièces unitaires, moyennes et grandes séries, prototypes



Montages d'ensembles et de sous ensembles.



Gabarits...



Nous travaillons avec des partenaires pour vous réaliser des produits finis ou semi-finis comprenant des opérations de :

Mécano-soudure, traitement thermique, traitement de surface, peinture, essai...

MACHINES C.N.

5 : centre d'usinage 3 axes.
2 : centre d'usinage 4 axes.

1 : tour 2 broches 2 axes.
3 : tour 1 broche 2 axes.

MACHINES TRADITIONNELLES

2 : fraiseuse 1 axe.
1 : fraiseuse 3 axes.
1 : perceuse aléuseuse 3 axes.

4 : perceuse a colonne.
1 : scie mécanique a ruban.

CONTRÔLE

(dans local climatisé)

1 : Colonne de mesure ROCH.
1 : Appareil de rugosité.

1 : Appareil de profile.
1 : Appareil contrôle de charge.
(pour ressort)

MARQUAGE

1 : Marquage linéaire par
micro-percussion.

ESSAI

1 : Banc d'essai cyclage mécanique (pour vérin pneumatique).
1 : Banc d'essai cyclage pneumatique ou électrique
(pour ensemble pneumatique ou électrique).
1 : Banc d'essai vibration destructif (simple).

FOWA travaille avant tout pour la qualité, cette volonté de perfection rencontre depuis sa création, l'adhésion des industries les plus exigeantes.

Ce succès, nous le devons à notre méthode de travail rigoureuse, au respect des cahiers des charges, des plans, des impératifs techniques, économiques et qualitatifs.

Compétence et discrétion, FOWA garantit sa production et ses délais.

(certification ISO 9001-version 2000 par l'ASCII CALITATEM (certificat n° 2004-CLXXXIV) pour la qualité de la prestation de son organisation et de ses produits. FOWA a également été reconnu par le titre de « fournisseur à zéro relance » pour la régularité de ses livraisons et son respect des ses engagements)

Nous assurons :

- Contrôle réception (possibilité de certificat de conformité).
- Contrôle en cours de fabrication.
- Contrôle final.
- Contrôle avant expédition.

Locale climatisé

Colonne de mesure ROCH.



Appareil de rugosité.



Micromètres int. Ext.
Alésomètres
Tampons
Bagues fileté lisse
Etc...



FOWA est doté d'un bureau d'études performant par sa compétence et ces outils CAO.

Notre B.E. peut vous soutenir dans toutes vos étapes d'études et de conceptions

- Recherche de solutions.
- Modélisation et définition.
- Analyse des modèles.
- Mises en plans.
- Suivi de réalisation d'outillages.
- Prototypes et validation.
- Constitution et reprise de bases de données de plans ou de bibliothèques.

Le B.E. de fowa met ses compétences au service du client

- Mécanique générale
- Systèmes de circulation des fluides
- Ensembles et systèmes mécaniques
- Surfaces complexes - Tôlerie
- Matériaux
- Calculs de structure RDM
- Gestion des données techniques
- Etudes complètes ou co-design de machines spéciales

Intégrés dans la philosophie de FOWA., ces services sont réalisés par des spécialistes qui maîtrisent parfaitement leur métier et leurs outils de travail 3D : (Pro/Engineer en particulier les modules pièce/assemblage/plan et calcul vibration).

Situation géographique :



MECANIQUE GENERALE FOWA

1, RUE DU MAINE
68270 WITTENHEIM - FRANCE

Tél. : 03 89 57 10 20 – **Fax. :** 03 89 53 83 80 – **E mail :** fowa@hrnet.fr

Site : www.fowa.fr

S.A. au capital de F.6.000.000 – R.C. Mulhouse 58 B 171 – INSEE 263 68 224 0012 – SIRET 945 851 715 00033 – CODE APE 503 A
BNP Mulhouse – CIAL Mulhouse – C.C.P. Strasbourg N° 5660 – TVA FR N° 92 945 851 715 00033