

WiRoPa

Cette appellation représente trois noms, trois professions, trois entreprises, réunissant plus de 50 ans d'usinage et de transformations des métaux.

En tant qu'entreprise du groupe Lichtgitter, avec au total plus de 1 000 employés et plus de 80 ans d'expérience dans la transformation des métaux, nous répondons constamment présents à nos clients et nous sommes garant de la qualité, du respect du délai fixé et de la satisfaction client.

Quelles possibilités sont créées, si on réunit une équipe de haut niveau et si on prend le départ avec les dernières machines construites en 2009 ? Les projets se déroulent plus vite, se passent sans incident et avec une plus grande précision. Très souvent, on évite le stress et on économise du temps et de l'argent. Nous pouvons tout accomplir. Sans si ni mais. Car nous avons la technique et les employés, qui comprennent leur travail. Le leadership de la technologie est notre exigence et objectif.

Un avantage que nous défendons activement chaque jour et que nous continuons à développer. Avec créativité, spécialisation et fiabilité. Nous nous portons garant du fait que, chez nous, ce ne sont pas seulement les machines qui travaillent avec précision.

Grâce aux nouvelles technologies, nous offrons à nos clients une avance face à leurs concurrents. Un avantage, qui rend fort sur la durée, créé une plus value des deux côtés et engendre la croissance.



WiRoPa GmbH

Marie-Curie-Straße 1
D - 48712 Gescher

Téléphone
+49 [0] 2542 - 955 52 - 0

Fax
+49 [0] 2542 - 955 52 - 222

E-Mail
info@wiropa.de

Site Web
www.wiropa.de

wiropo Service

Il y a des commandes, qui peuvent être réalisées dans la routine et sans utiliser beaucoup de machines. Aucune ambiguïté, aucune exigence épineuse, ni longue réunion de travail. Et il y a des commandes, qui nécessitent une grande planification, beaucoup de travail supplémentaire et donc un temps de préparation intensif. Nous pouvons nous adapter à toutes les situations.

Nous disposons d'un propre bureau d'études, nous travaillons avec des ingénieurs expérimentés et des spécialistes en métaux qui ne manquent pas d'idées. Notre réseau est tout aussi important. Nous sommes largement implantés dans le secteur du traitement. Le perçage, le découpage-poinçonnage, le chanfreinage, le soudage, la galvanisation, le couchage ou le grenailage sont seulement quelques activités, que nous réalisons dans le cadre de nos commandes de client, de façon compétente et fiable.

Notre magasin de matériaux mérite d'être mentionné. Afin de garantir de courts délais de livraison à nos clients, nous conservons des tôles dans de nombreuses dimensions et qualités courantes, mais également en acier spécial et en aluminium. En tant que membre du groupe Lichtgitter, nous disposons de canaux d'approvisionnement de matériel, hauts de gamme et surtout de bonnes synergies dans les secteurs de service acier et atelier de galvanisation.

Nos clients

Nous avons acquis notre savoir-faire du secteur des biens d'investissement. Les wagons, les grues de chargement et les ponts avec panneau représentent quelques exemples d'application pour des constructions de profilés exigeant beaucoup de travail.

Notre société s'occupe des secteurs suivants :

- construction de machines
- construction d'appareils
- construction métallique
- construction des ponts
- construction de grues
- construction navale
- construction de véhicules
- construction de centrales éoliennes
- construction de centrales électriques
- construction de poteaux
- construction de téléskis
- gestion des déchets

Nous sommes, avant tout, un prestataire de service, sur lequel on peut compter, et un partenaire compétent pour l'industrie et l'artisanat, qui est en même temps la colonne vertébrale de notre entreprise.

Équipement en matériel:

Presses plieuses

2 pièces

Presse plieuse de 10,20 m
Force de compression de 1 250 t

1 pièce

Presse plieuse de 20,40 m
Force de compression de 2 500 t (tandem)

Cisailles à guillotine

1 pièce

Cisaille à guillotine
Longueur 8,0 m
Épaisseur 13 mm

1 pièce

Cisaille à guillotine
Longueur 3,10 m
Épaisseur 13 mm

Découpeuse à laser

1 pièce

Découpeuse à laser
5,0 KW
Longueur 37 m
Largeur 5,0 m
Épaisseur jusqu'à 25 mm

Machine de découpe plasma

1 pièce

Machine de découpe plasma à haut rendement
Longueur 38 m
Largeur 5,0 m (2x2,50 m)
Épaisseur jusqu'à 60 mm

Notre portfolio

Découpage au laser, découpage plasma, cisailage, pliage à arête vive et traitement.

Nous réalisons ces opérations dans des longueurs, des largeurs et des épaisseurs, qui ne sont pas standard.

Il y a des façonneurs sur métaux – et il y a WiRoPa. Non seulement nous façonnons, mais nous donnons également une forme au métal. Exactement la forme que souhaite nos clients.

Notre découpeuse à laser est équipée d'une tête pivotante à rotation sans fin, qui permet de réaliser des chanfreins positifs et négatifs jusqu'à 50 degrés sur une longueur totale de 38 000 mm max. et une largeur de 5 000 mm max.

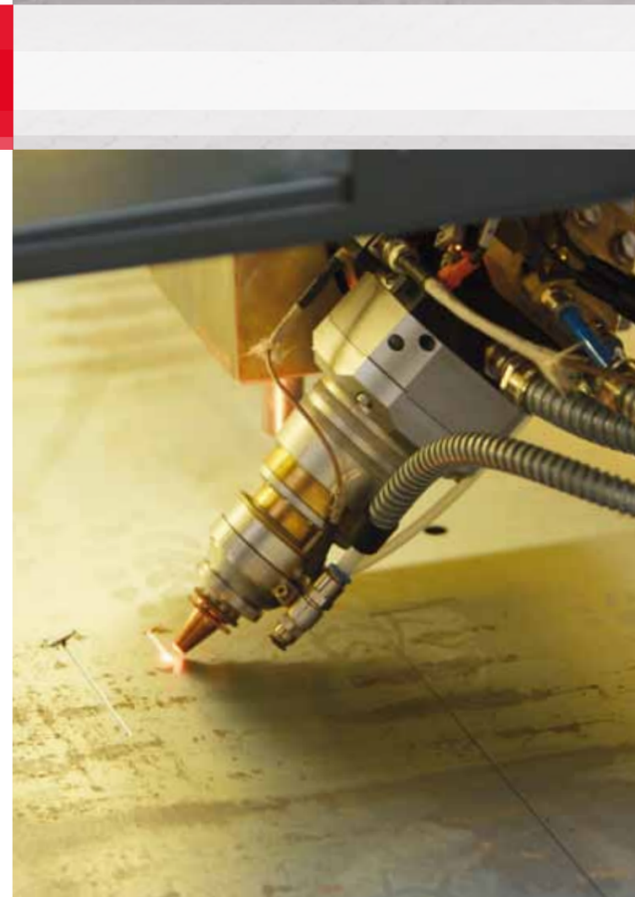
Nous proposons la découpe plasma avec deux têtes de coupe dans des largeurs d'usinage jusqu'à 5 000 mm et des longueurs jusqu'à 38 000 mm. Comme les deux machines travaillent sur une voie de roulement de 65 m de long, elles peuvent être utilisées globalement jusqu'à une longueur de 13 000 mm. Les coupes au laser et plasma sont réalisées dans une seule opération. Ce procédé est actuellement unique sur le marché.

Les deux presses plieuses, mesurant chacune 10 200 mm de long, permettent d'usiner des profils chanfreinés d'une longueur maximum de 20 400 mm au niveau de la pièce. Grâce à leur force de compression totale de 2 500 t, on peut fabriquer des profils d'une épaisseur jusqu'à 40 mm.

Avec nos deux cisailles à guillotine, nous sommes en mesure, de couper sans effort des tôles d'une longueur de 8 m max. et d'une épaisseur allant jusqu'à 13 mm.

Voilà toutes les possibilités de fabrication, qui sont un avantage surtout dans la construction des wagons, la construction de grues, la construction navale et la construction de centrales éoliennes. Les dimensions évitent trop de soudures. Là où d'autres assemblent plusieurs morceaux voire même capitulent, nous démarrons sur les chapeaux de roues.

C'est une bonne chose, si le parc de machines peut venir à bout des demandes les plus fréquentes. Mais ce qui est important toutefois, c'est d'avoir, dans le secteur du traitement, de bons employés, qui maîtrisent toutes les techniques courantes comme le perçage, le découpage-poinçonnage, le chanfreinage, le soudage, la galvanisation, l'accrochage et le grenailage. Ainsi notre client peut nous demander de fabriquer des éléments de construction complets.



Philosophie d'entreprise

Notre devise : penser valeurs. Notre objectif : la réussite

Notre engagement pour l'entreprise, ses employés et collaborateurs et surtout nos clients est total. L'intégrité, la franchise et l'honnêteté sont des points incontournables.

Agir de manière responsable dans le temps est le plus grand principe. Agir de manière respectueuse envers les personnes et la nature marque notre engagement.

Qualité

Avec une recherche de la perfection ou en d'autres termes "Bonne qualité sans compromis".

Demandes de dimensions extrêmes, supports maximum, la plus grande exigence en qualité ou créneaux horaires minimum ; pour nous, aucun de ces points ne nous fait renoncer.

De tels instructions nous incitent à commencer là où d'autres ont déjà atteint leurs limites technologiques ou personnelles ou ont déjà capitulé. Avec un esprit d'ingénierie, nous réinventons chaque jour les souhaits exigeants de nos clients.

Si une solution technologique existe, nous la maîtrisons. Si quelque chose est impossible, nous trouvons la solution la plus adaptée. Aucune magie, seulement l'orientation vers le besoin du client.

Transparence

C'est avec plaisir que nous vous montrons, ce que nous pouvons faire.

Les commandes de nos clients sont traitées là où ils ont passé leur ordre. Chez WiRoPa à Gescher.

Là-bas une main-d'oeuvre affiliée à l'assurance sociale travaille sur des machines de dernière conception. L'ensemble de la production se trouve dans de nouveaux halls. Toutes les personnes intéressées ainsi que nos clients sont les bienvenus à tout moment. Également pour les projets, qui nécessitent de discuter directement avec les conducteurs de machine, des souhaits et des conceptions.



wiropo