

DIENSTLEISTUNG

Haben Sie Fragen zu Programmierung, Weiterverarbeitung, Qualitätsmanagement oder zum LIDAG-Finish, kontaktieren Sie uns, und testen Sie mit einer Vergleichsofferte Ihren Kundennutzen.

Mit unserer Highspeed-Laserschneidanlage bearbeiten wir Dünobleche bis 3 mm mit maximaler Wirtschaftlichkeit. Zusammen mit dem Kalttrennverfahren «Wasserstrahlschneiden» bieten wir Ihnen für jede Anwendung und über das ganze Werkstoffspektrum die geeignete prozessoptimierte Laser- oder Wasserstrahlschneid-Technologie an.

Ihre Zufriedenheit ist unser Anspruch! Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit.

Ihr LIDAG-Team

LIDAG AG

Gewerbezentrum Arova
CH-8247 Flurlingen

Telefon 052 647 48 48

Fax 052 647 48 49

admin@lidag.ch

www.lidag.ch

ISO-9001-zertifiziert

LIDAG

Laser- und Wasserstrahlbearbeitung

NEWS...

**Laserschneiden
mit 6 kW Power
bei LIDAG**

...vielseitig und
leistungsstark

LIDAG

Laser- und Wasserstrahlbearbeitung

Laserschneiden mit 6 kW Power

ALLROUNDER UND KRAFTPAKET

Die Stärken dieses Maschinenkonzepts liegen in der Verarbeitung von mittleren und grossen Blechdicken. Höchst effizient und wirtschaftlich schneiden wir Stahl und Edelstahl bis 25 mm! Die integrierte Drehachse ermöglicht auch die Bearbeitung von Rohren und Profilen.

PRODUKTIVITÄT IM GRENZBEREICH

Ausgereifte Komponenten, die perfekt aufeinander abgestimmt sind, ergeben letztendlich die Leistungsfähigkeit und Prozesssicherheit der Anlage, auch im Grenzbereich. Perfekte Schnittkanten, meistens ohne Nacharbeit, resultieren daraus, was sich wiederum als Kostenvorteil erweist.

TECHNOLOGIE AUF HÖCHSTEM NIVEAU

Erstklassige Arbeitsergebnisse sind nicht nur der hohen Laserleistung zuzuschreiben, sondern sind auch abhängig von vielen weiteren Faktoren. Das materialchonende, überwachte und regulierte Einstechverfahren und Dutzende andere Parameter bestimmen die Schneidtechnologie. Damit können wir Ihnen als Kunde eine gleichmässige wiederkehrende und Ihren Ansprüchen entsprechende Qualität bieten.

