

TOP AKTUELL

Wir haben gewonnen den
1. PREIS beim
INNOVATIONSPREIS
REMS-MURR 2010



Bewerbungsgegenstand:
**Festkörperlaser-Netzwerk
zum Schneiden und
Schweißen in der
Blechbearbeitung**

Unsere neue Prozesskette Blech wurde aus gutem Grund prämiert!

Die Steigerung vom Wirkungsgrad des Energieeinsatzes beträgt 600%.

Dadurch reduziert sich der Energiebedarf um 70%.

Die Produktivitätsgewinnung beträgt 25%.

Davon werden Sie jetzt und sofort profitieren!

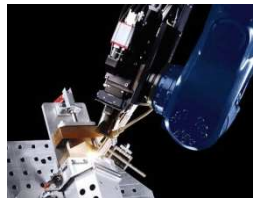
Die weltweit erstmalige Anwendung unseres komplexen Festkörper- Netzwerkes besteht aus:



Faserlaser-Netzwerk mit
Schneidgeschwindigkeit
von über 50 m/min



Neue vollautomatische
Biegezone, mit
Werkzeugwechsler



Faserlaser-Netzwerk
Schweißen
mit nacharbeitungs-
freien Schweißnähten



Vollautomatisches
Einpressen von
Muttern und Bolzen

Durch das optimale Zusammenspiel dieser neuesten Bearbeitungstechnologie sind wir jetzt in der Lage, Ihre Feinblechbauteile zu attraktiven Preisen in gewohnter »made in Germany«-Qualität zu liefern.

Warum nach Fernost gehen wenn Nellmersbach solche Möglichkeiten bietet!



Produktbeispiele, die bereits mit unserem prämierten Lasernetzwerk gefertigt wurden.

Wesentliche Vorteile sind dabei die erhebliche Stückkostenreduzierung und die erweiterte Materialvielfalt:

Edelstähle, CU/MS-Legierungen, fertig beschichtete Materialien

H.P. Kaysser GmbH + Co. KG
Hans-Paul-Kaysser-Straße 4
71397 Leutenbach
Telefon: 07195 188-0
Telefax: 07195 188-30
E-Mail: info@kaysser.de

www.kaysser.de

Kaysser GmbH + Co. KG
Sitz Leutenbach
Amtsgericht Stuttgart HRA 260776
Kaysser GmbH
Sitz Leutenbach
Amtsgericht Stuttgart HRB 261418
Geschäftsführung:
Thomas Kaysser
Irene Kaysser
Achim Hinterkopf

Sind Sie jedoch an keinem weiteren Newsletter interessiert, so bitten wir um kurze Rückantwort an newsletter@kaysser.de

