

# Laserschneiden

Die intelligente Art der Blechbearbeitung



Advanced in Sheet Metal Technology



# Die Welt der Laserbearbeitung

Vielseitig, hochproduktiv und flexibel

## Flexibilität mit einem Werkzeug:

Das Laserschneiden steht für einzigartige Qualität und ist daher ein universelles Werkzeug zum effizienten Schneiden im Dünn- und Dickblechbereich. Der Laser kann eine Vielzahl von Materialien wie Baustahl, Edelstahl, Aluminium, aber auch Buntmetall, Glas und Keramik in erstklassiger Qualität bearbeiten.

Beim Laserschneiden erzeugt der Laser eine gratfreie Schnittkante mit einem schmalen Schnittspalt und geringer Wärmeeinflußzone. Der Laser arbeitet aber nicht nur exakter und flexibler, sondern vor allem auch deutlich wirtschaftlicher als andere Trennverfahren wie das Stanzen oder Wasserstrahlschneiden.



## Weitere Vorteile beim Laserschneiden:

- Bis zu 25 mm Blechstärke schneidbar
- Komplexe Formen oder kleinste Konturen realisierbar
- Keine Werkzeugkosten
- Kein Werkzeugverschleiß
- Konstruktionänderungen sind jederzeit möglich

Vertrauen auch Sie unserer Leistungsfähigkeit!

**Petö GmbH & Co. KG**

Zeppelinstrasse 31

D-74321 Bietigheim-Bissingen

Telefon: +49 (0)7142 988-111

Fax: +49 (0)7142 988-120

E-Mail: [info@petoe.de](mailto:info@petoe.de)

Internet: [www.petoe.de](http://www.petoe.de)

