

# Laser Kompetenz Zentrum



## Blech-, Rohr- und Profil-Laserschneiden

Kompromisslose Rohr-, Profil- und Blechbearbeitung in unserem Produktions-Werk direkt an der B41 in 55606 Kirn, Obersteiner Strasse 139

### 01 Materialien:

Stahl - Edelstahl - Aluminium  
Messing und Kupfer

### 02 Profil-Laserschneiden

Bearbeitungsprofile  
Rund-, Flach-, Winkel-, U- und T-Profile  
von Ø12 bis zu Ø 240 mm,  
Stangengewicht bis 40 Kg/m,  
Ladelänge bis 6,5 m mit 3D-Schnitten

### 03 Blech-Laserschneiden

Bearbeitung bis 1500\*3000 mm,  
Stahlbleche bis 25 mm,  
Edelstahl und Aluminium bis 20 mm,  
Messing und Kupfer bis 10 mm

### 04 Produktion

Fertigung von Schweißkonstruktionen,  
Prototypen und Serienfertigung.  
zertifizierter Schweißbetrieb nach  
DIN EN 1090-1:2012-02 EXC2

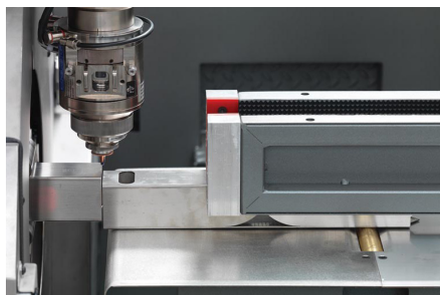
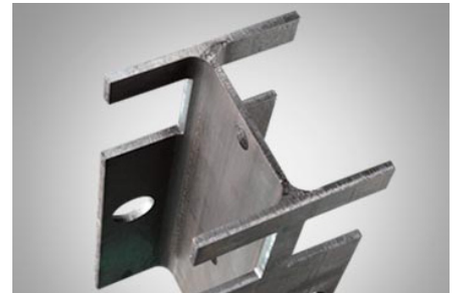
## Kontakt

### LIP-Technik

Obersteiner Strasse 139  
55606 Kirn  
Tel. 06752-9147061  
Email : [info@lip-technik.de](mailto:info@lip-technik.de)



# BLM Rohrlaser LT8.20



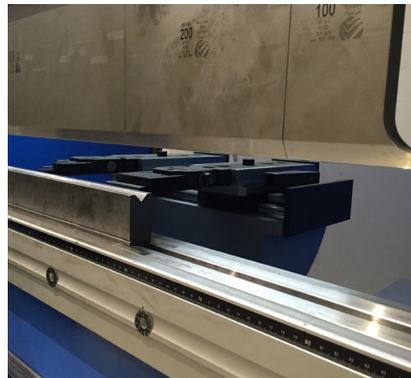
LaserGenius  
LGf 1530

Prima Power  
Blechlaser  
Genius





# Prima Power Abkantpresse 160 To



Kontaktieren Sie uns:

**LIP-Technik**

Obersteiner Strasse 139

55606 Kirn

Tel. 06752-9147061

Email : [info@lip-technik.de](mailto:info@lip-technik.de)

