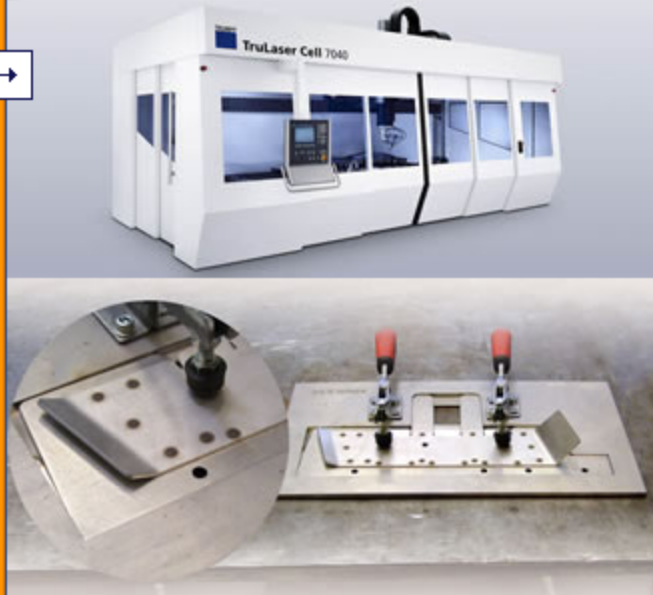


[Laserschneiden](#)[3D-Laserschneiden](#)[3D-Laserschweißen](#)[Richten](#)[CNC-Zerspanung](#)[CNC-Abkanten](#)[Schweiß-Baugruppen](#)[Montage-Baugruppen](#)[3D-Bearbeitung](#)

Laser, Schneid und Gerätebau GmbH
Manfred-von-Ardenne Ring 17
01099 Dresden
Telefon +49 351 852670
Telefax +49 351 8496200
info@lsg-dresden.de



Laserschweißen - Qualität durch Präzision!

Gegenüber konventionellen Schweißverfahren, die mit dem Lichtbogen arbeiten, hat das Laserschweißen viele Vorteile: geringer Verzug, hohe Prozessgeschwindigkeiten, Flexibilität und feine Schweißnähte. Die Laserschweißnähte müssen in der Regel nicht nachbearbeitet werden.

Profitieren Sie von dieser Technologie!

**Senden Sie uns Ihre Anfragen zum Laserschweißen
per Mail oder Kontaktformular.**

Anfrage

Vorteile des Laserschweißens

Die Stärke des Laserstrahls beträgt im Fokus nur wenige Zehntelmillimeter. Zwischen den zu schweißenden Bauteilen darf nur ein minimaler Spalt mit gleichmäßiger Spaltbreite

[Start](#)[Portrait](#)[Aktuelles](#)[Kontakt](#)[Impressum](#)[Seite drucken](#)