

A close-up photograph of a laser cutting machine. The machine is white with a red 'STW' logo on the top panel. A laser head is positioned above a metal sheet, with a bright red laser line visible on the surface. Sparks are being ejected from the cutting point. The background shows a dark, industrial setting with vertical slats.

**STW**

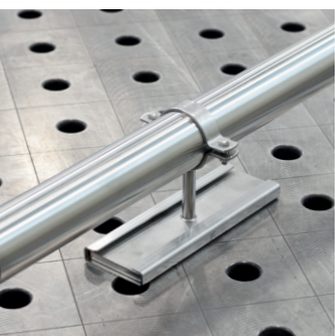
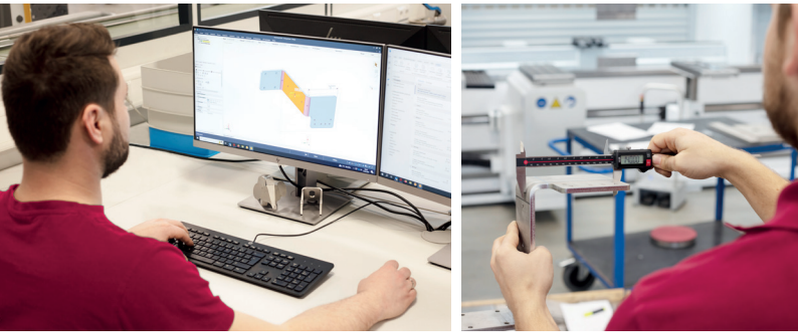
 **WIR LASERN UND BIEGEN  
NACH IHREN WÜNSCHEN**

**EDELSTAHL**

*Qualität made by* **STW**



# STW



**EINZELTEIL- UND  
KLEINSERIENFERTIGUNG**

**EDELSTAHL-  
SCHWEISSBAUGRUPPEN**

**AUFFANGWANNEN UND  
BLECHBEHÄLTER**

## Unsere Leistungen:

- Großformatlaser für Blechtafeln 3000 x 1500 mm und Materialstärke bis 20 mm
- Biegen bis zur Materialstärke 12 mm und Biegelänge 3000 mm
- Werkstoffe 1.4301 und 1.4404 lagerhaltig
- Zusatzleistungen: Entgraten, Senken, Gewindschneiden, Rundbiegen
- Einfache Bestellung durch (Hand-)Skizze oder Zeichnung als Einzelteil oder Baugruppe in den Formaten DXF, DWG oder STEP

*Kurze Lieferzeit? Schnelle Reaktion?*

**Kein Problem!  
Wir liefern Qualität. Schnell.**

**Ihr direkter Draht zu unserem Team:**

✉ [laserteile@stw-gmbh.de](mailto:laserteile@stw-gmbh.de) ☎ 09081 27 222 - 51



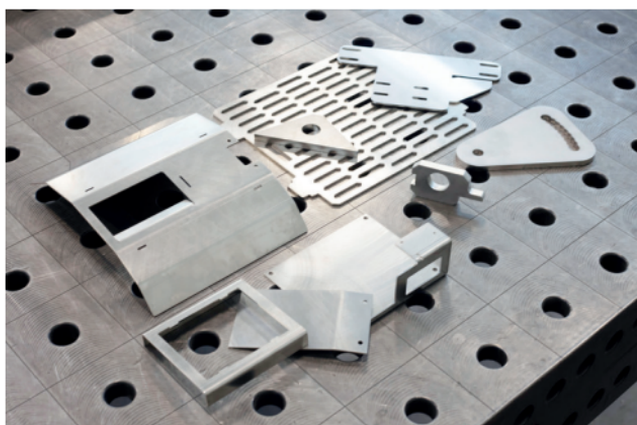
LASERTEILE

WANNEN  
UND  
SCHWEISS-  
BAUGRUPPEN



BIEGETEILE

BAUTEILE  
NACH  
KUNDEN-  
WUNSCH



**STW**

**STW GmbH**  
Stainless Tube Welding  
Fritz-Hopf-Str. 15  
86720 Nördlingen  
09081 27 222 - 51



[www.stw-gmbh.de](http://www.stw-gmbh.de)  
[laserteile@stw-gmbh.de](mailto:laserteile@stw-gmbh.de)