

Wir machen mehr aus Metall.

Laser- und Kantteile | Schweißbaugruppen Serienfertigungen | Sonderbauteile





Über 20 Jahre Kompetenz im Stahlbau

- für Branchen, die höchste Ansprüche stellen:
- Schienenfahrzeugbau
- Windkraftenergie
- Solarindustrie
- Automotive

















Unser Leistungsspektrum

- Laserschneiden
- Abkanten
- Profilbearbeitung
- Schweißen (inkl. Roboterschweißzelle)
- Baugruppenfertigung







Serienfertigungen & Sonderbauteile

– für die Railway-Branche





Schweißen EN 15085-2 CL1

Schienenfahrzeuge und - fahrzeugteile (Bahnanwendung)





Geprüfte Qualität

- EN 1090 EXC2 / EXC3
 - Zulassung für tragende, hochbelastete Stahl- und Aluminiumkonstruktionen
- DIN EN ISO 3834-2
 - höchste Schweißqualität durch geprüfte Prozesse
- DIN EN ISO 9001
 - Qualitätsmanagement für effiziente und transparente Abläufe





FRONIUS Cobot Welding

Vollautomaisiertes Schweißen mit der SmartCell von Fronius





TRUMPF Lasertechnik

Stahl bis 30 mm | Edelstahl 35 mm | Aluminium 25 mm | Kupfer | Messing 10 mm | Blechgrößen bis 4.000 x 2.000 mm | TD





TRUMPF Abkanttechnik

max. Biegelänge 4.000 mm Presskraft 3.200 kN



Wir machen mehr aus Metall.





umetec GmbH

Technologie- und Gewerbepark Marie-Curie-Str. 5 16225 Eberswalde

Geschäftsführerin Alexandra Walter

+49 (0) 3334 819 24 0 a.walter@ume-tec.de

www.ume-tec.de