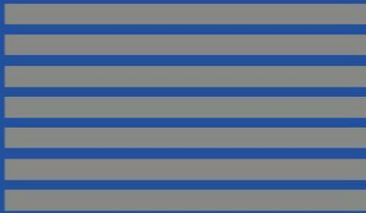


Stahlbau für die Zukunft – vielseitig und stark.





## FERRUM Technik „Made in Germany“ Qualität, Maßarbeit, Know-how



Made in Germany!

Die neue Referenz im Stahlbau heißt FERRUM Technik. Denn hier treffen gewachsenes Ingenieurs-Know-how, effiziente Maßarbeit und die hohe Fertigungsqualität deutscher Wertarbeit „Made in Germany“ aufeinander. FERRUM Technik fertigt nur an deutschen Standorten. Mit neuen Hightech-Maschinen wie CNC-gesteuerten Säge- und Biegeanlagen, Fräs- und Schneidrobotern, Roboterschweißanlagen. Mit 6.000 m<sup>2</sup> Produktionshallen und 38.000 m<sup>2</sup> Aussenfläche verfügen die Standorte über eine beachtliche Größe, die dafür sorgt, dass selbst Großaufträge unkompliziert und vor allem „in time“ abgewickelt werden können.



ZinkPower Rostock  
GmbH & Co. KG

Schonenfahrerstraße 10  
D-18057 Rostock  
Fon +49 (0) 3 81/80950-0  
rostock@zinkpower.com  
[www.zinkpower.com](http://www.zinkpower.com)



**ZINKPOWER**  
ROSTOCK

KOPF GRUPPE

**FEUERVERZINKEN**  
Zum Schutz Ihrer Stahlteile

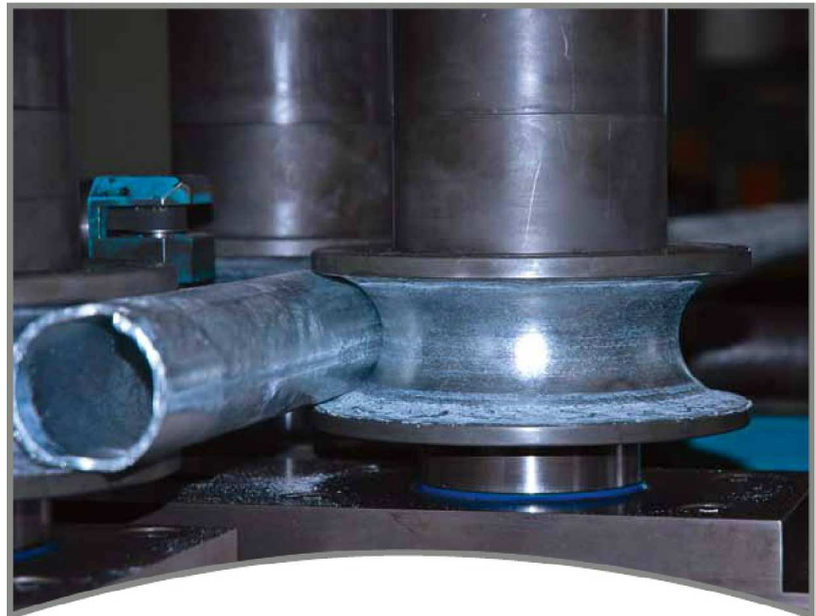


## Überzeugende Leistungen, überragender Service – auch für Ihren Auftrag.

Die FERRUM Technik GmbH hat sich auf die Herstellung von Rundbogenhallen aus Bogenelementen in Gitterbauweise (aus Stahlrohren) spezialisiert. Hinzu kommen die Fertigung von Einrohrrahmen und Binderrahmen sowie Sonderanfertigungen in Klein- und Großserien. Seit Juni 2011 rundet eine firmeneigene Folienkonfektion für die Dachhaut auf 1.200 m<sup>2</sup> Fabrikationsfläche das Angebot ab.

Bei allen Fragen der Statik und Konstruktion können unsere Kunden sich auf die Erfahrung und den hohen Ausbildungsgrad unserer Statiker, Konstrukteure und Schweißfachingenieure verlassen. Sie führen sämtliche statische Berechnungen für die Konstruktion einer Halle durch und überwachen jeden Fertigungsschritt streng nach DIN 18800.

Die Aufträge werden im Mehrschichtenbetrieb von insgesamt 50 Mitarbeitern der Produktion ausgeführt. Über die Herstellung von Rundbogenhallen hinaus, **erledigen wir auf Wunsch auch nahezu alle anderen Aufträge im Stahlbau – sprechen Sie uns an!** Wir garantieren höchste Fertigungsqualität zu vernünftigen, angemessenen Preisen. Flexibilität, Schnelligkeit und höchste Anforderungen an die Qualität sind die Voraussetzungen für die Zukunft im Stahlbau.



Fachpersonal für Stahl- und Metallbau,  
Industriemontagen



JAHRE

**AXIOM NORD**  
PERSONALDIENSTLEISTUNG  
**FLEXIBEL AGIEREN**

Axiom Nord GmbH • Martingarten 10 • 18437 Stralsund  
Tel 03831-284930 • Fax 03831-2849329  
stralsund@axiom-nord.de • www.axiom-nord.de

- ENTSTAUBUNGSANLAGEN
- ZU- UND ABLUFTSYSTEME
- STATIONÄRE STAUBSAUGANLAGEN

- RADIAL-VENTILATOREN
- AXIAL-VENTILATOREN
- ATEX-VENTILATOREN



**Lammers**  
lufttechnik

48161 Münster  
0 25 34 . 6 46 80-0  
info@LammersLTA.de  
www.LammersLTA.de



**Lammers**  
ventilatoren

48161 Münster  
0 25 34 . 6 46 80-17  
ventilatoren@LammersLTA.de  
www.LammersLTA.de

## Hightech für höchste Ansprüche

Ohne modernste Maschinen und innovative Fertigungstechniken können wir unseren Kunden nicht die Qualität bieten, die sie von uns erwarten. Bei uns kommen deshalb zum Einsatz:

### Hochleistungs-Gehrungsbandsäge

CNC-gesteuerte Sägestraße mit universeller Hochleistungs-Gehrungsbandsäge Präzise und zügig trennt sie Profilstähle und Vollmaterialien aus Metall und vergleichbaren Kunststoffen. Mit einem Schnittbereich im Rundmaterial von 310 mm und im Flachmaterial von 520 x 310 mm sowie beidseitigen Gehrungen von 45° rechts bis 30° links.

### Gehrungsbandsäge

Säge für Präzisionsschnitte „von Hand“, schnittbereich im Rundmaterial von 310 mm und im Flachmaterial von 520 x 310 mm sowie beidseitigen Gehrungen von 45° rechts bis 30° links.

**Roboterschweißanlage** zum automatischen Schweißen für Baugruppen bis 7000 x 2000 x 2000 mm, bis 2000 kg (inkl. Vorrichtung).

**Automatische Roboterkompaktschweißzelle** zur Kleinteilfertigung für Abmaße bis 900 x 900 x 900 mm, bis 250 kg (inkl. Vorrichtung)

**CNC-gesteuerte Biegemaschinen** mit hoher Walzbiegeleistung und modernem und leistungsfähigem Steuerungs- und Antriebskonzept:

**RB04 und RB06** für Rechteckprofile bis 120 x 120 x 10 mm

### Gewindeschneidemaschine

Halbautomatische Hochleistungsmaschine zum rationellen Schneiden von Rohrgewinden bis M32, 1/4 – 4“, Gewindelänge bis 120 mm, Fasen Bereich 7 – 115 mm, Gefaster  $\varnothing$  7mm, größte Fase 7mm, Faswinkel 45°

**Rohrpresse** zur Verpressung von Rundrohr bis zu  $\varnothing$  95 mm

**Rohrverjüngungsmaschine** von Rundrohr bis max  $\varnothing$  60,3 mm



Unsere Qualität für Ihre Sicherheit

GÜNTHER-TORE 

Hersteller von Industrie- und Garagensektionaltoren sowie Roll- und Falthebetoren „Made in Germany“.

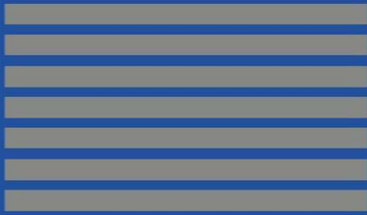
### Günther-Tore GmbH

Dr.-Wolfgang-Günther-Str. 3-12  
56479 Neunkirchen Ww.  
Fon: +49 (0)6436 601-0  
Fax: +49 (0)6436 601-130

info@guenther-tore.de www.guenther-tore.de



GÜNTHER-TORE 



*„Kontinuierliche  
Weiterentwicklung und  
Erweiterung unseres Planungs-,  
Konstruktions- und Fertigungs-  
Know-hows ist der Schlüssel  
für unseren Erfolg.*

*Der Produktionsstandort  
Deutschland gibt uns und  
unseren Kunden die Sicherheit  
weltweit anerkannter,  
höchster Fertigungsqualität.“*



Sebastian Hünnekens, Geschäftsführer der FERRUM Technik GmbH,  
zum Thema Qualität und Qualitätssicherung

## Lagertechnik für Schüttgüter



RMS GmbH · Am Schornacker 121a · 46485 Wesel · Tel 0281.20 60 500 · info@rms-luera.de  
[www.rms-luera.de](http://www.rms-luera.de)

## Stellwände Schüttguthallen

### Stellwände aus Stahl

- 2,0m-7,0m Höhe und mehr
- Keine Abplatzungen
- Brandschutz bis EI 240
- Flexibel und mobil

**LÜRA** 





## FERRUM Technik GmbH – Metalltechnik Made in Germany

Email: [info@ferrum-technik.com](mailto:info@ferrum-technik.com) // [www.ferrum-technik.com](http://www.ferrum-technik.com)



Made in Germany!

### Standort Deutschland:

#### Verwaltung/Produktion

Albert-Schweitzer-Straße 11  
18442 Groß Lüdershagen / Stralsund  
Tel.: +49 (0) 3831 / 4435 - 0  
Fax: +49 (0) 3831 / 4435 - 200

#### Niederlassung Nord

Im Hook 10  
48607 Ochtrup  
Tel.: +49 (0) 2553 / 7229 - 0  
Fax: +49 (0) 2553 / 7229 - 29

#### Büro Süd

Gerhard-Heyde-Weg 10  
73087 Bad Boll  
Tel.: +49 (0) 7164 / 8008999  
Fax: +49 (0) 7164 / 902008

### Unser Ansprechpartner in Österreich:

#### Manfred Strasser

A-4923 Lohnsburg  
Tel.: +43 (0) 676 / 7262974  
Fax: +43 (0) 7754 / 2911  
eMail: [m.strasser@coverall-europe.com](mailto:m.strasser@coverall-europe.com)



18356 Barth · Mastweg 31a  
Tel: 0 382 31/674-0 · [www.hbz-branse.de](http://www.hbz-branse.de)

## Altmetallhandel

### Alexander Raesch

- Ankauf von:
- Schrott- und Buntmetall
- Altkabel
- Altkatalysatoren
- Altbatterien
- Ladekraneinsatz
- Schrottabbrüche
- Altautoannahmestelle

Soll das  
Kobalt  
auch mit  
wachsen?

Koppelstraße 41  
18437 Stralsund  
Tel: 0 3831 / 44 34 15  
Fax: 0 3831 / 44 34 25  
Funk 0160 / 163 89 35  
[www.schrottstralsund.de](http://www.schrottstralsund.de)

Herausgeber, Redaktion und Anzeigen: **JS/DEUTSCHLAND** · +49 (0)40 48 40 40 ·  
Gedruckt: mit ökologischen Druckfarben auf ökologisch-zertifiziertem Papier · [www.jsdeutschland.de](http://www.jsdeutschland.de)

THE LINDE GROUP



Weitere Informationen über Linde Gas finden Sie online unter <http://www.linde-gas.de>

The Linde Group ist ein weltweit führendes Gase- und Engineeringunternehmen, das mit annähernd 48.000 Mitarbeitern in mehr als 100 Ländern vertreten ist und im Geschäftsjahr 2010 einen Umsatz von 12,8 Mrd. Euro erzielt hat.

Die Strategie der Linde Group ist auf ertragsorientiertes und nachhaltiges Wachstum ausgerichtet.

Der gezielte Ausbau des internationalen Geschäfts mit zukunftsweisenden Produkten und Dienstleistungen steht dabei im Mittelpunkt.

Linde handelt verantwortlich gegenüber Aktionären, Geschäftspartnern, Mitarbeitern, der Gesellschaft und der Umwelt – weltweit, in jedem Geschäftsbereich, jeder Region und an jedem Standort. Linde entwickelt Technologien und Produkte, die Kundennutzen mit einem Beitrag zur nachhaltigen Entwicklung verbinden.