Entwässerungstechnik - Bodeneinläufe

Entwässerungstechnik - Rinnen

Entwässerungstechnik - Parkflächen

Entwässerungstechnik - GaLaBau

Schachtabdeckungen & Rohrdurchführungen

Ramm- & Kantenschutz

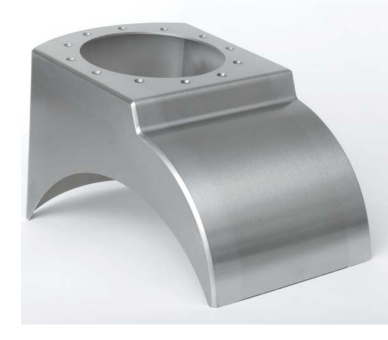
Türen & Fenster

Schaltschränke

## Sonderanfertigungen











# "Präzision & Kompetenz in Edelstahl – Tradition seit über 70 Jahren."





Klaus Wiedemann, Geschäftsführung



Susanne Wiedemann-Grabert, Geschäftsführung

#### **WIEDEMANN-TECHNIK**

Perfektion aus Edelstahl seit 1945

Wir von WIEDEMANN-TECHNIK machen die sehr guten technischen Eigenschaften des Edelstahls zu Ihren Vorteilen. Die hohe Korrosionsbeständigkeit und die Produktion nach DIN EN ISO 9001 resultieren in einer überdurchschnittlich langen Lebensdauer unserer Produkte. Ebenso können sich auf den glatten und harten Oberflächen kaum Schmutz und Bakterien festsetzen, was eine leichte und hygienische Reinigung ermöglicht.

Erfahrung aus einer über 65-jährigen Tradition bildet die Basis der Unternehmenskultur. Ständige Neuentwicklungen und der direkte Kontakt zu den Anwendern sorgen für eine umfangreiche Produktpalette und garantieren ein kontinuierliches Wachstum des Unternehmens. Wir sind ein Familienunternehmen in dritter Generation und setzen auf Nachhaltigkeit. Unsere Mitarbeiter sind Spezialisten auf ihrem Gebiet. Wir können die gesamte Prozesskette Edelstahlblech abdecken.

Unsere Lösungen beinhalten komplette Produkte oder Zulieferteile inklusive aller Leistungen wie Beratung, Planung, CAD-Zeichnungen und die gesamte Montage – wir überzeugen durch klare Lösungen, die sowohl durch ihren hohen Anspruch als auch durch ihre Wirtschaftlichkeit glänzen.

#### Zu Ihrem Vorteil lassen wir uns und unsere Produkte überwachen:

- Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001
- Fachbetrieb nach §19 IWHG
- Schweißfachbetrieb nach DIN EN ISO 3834-2 / DIN EN 1090-2 EXC2

Unsere spezialisierten Berater planen und erstellen gemeinsam mit Ihnen das optimale Produkt, ganz nach Ihren Wünschen und Bedürfnissen – kompetent, präzise und stets lösungsorientiert.

## Alles aus einer Hand ...

### Unser Leistungsspektrum – Rund um den Werkstoff Edelstahl

- Sonderanfertigung und Lohnfertigung
- Schaltschränke
- Schachtabdeckungen
- Ramm- und Kantenschutz
- Hygiene- und Einrichtungselemente

## Unser Leistungsprofil - Alles aus einer Hand



## Unser Leistungsversprechen – Das können Sie erwarten

- Qualität "Made in Germany"
- Maßgeschneiderte Lösungen
- Kurze Lieferzeiten
- Einzel- und Serienfertigung
- Prototypenbau
- Beratung, Optimierung und Entwicklung

## ... und immer in Ihrer Nähe!

#### Deutschlandweit sind wir für Sie da!

Unsere kompetenten Berater sind deutschlandweit vertreten. Nehmen Sie einfach Kontakt auf!

> Zentrale Husum PLZ 24–25 Tel. 04841/778-0 info@wiedemann-technik.de



**Bereich Nord** PLZ 20-23, 26-33, 375-379, 48-49

Christian Wüste
Mobil 0175/1855424
c.wueste@wiedemann-technik.de

**Bereich West** PLZ 34–36, 40–47, 50–69

Martin Rothkegel
Mobil 0171/5817726
m.rothkegel@wiedemann-technik.de

**Bereich Süd-West** PLZ 70–79, 88–89

Günter Rummel
Mobil 0176/17877868
g.rummel@wiedemann-technik.de



Rainer Dahlitz Mobil 0171/5184529 r.dahlitz@wiedemann-technik.de

> **Bereich Süd-Ost** PLZ 01-02, 07-09, 370-374, 95-99

Torsten Kinne Mobil 0151/57446190 t.kinne@wiedemann-technik.de

**Bereich Süd** PLZ 80–87, 90–94

Thomas Bertels
Mobil 0176/17877866
t.bertels@wiedemann-technik.de



Thorsten Röpe Mobil 0151/16114351 t.roepe@wiedemann-technik.de Bereich Parkraum- & Fassadenentwässerung Überregional

Klaus Walter Mobil 0171/3808853 k.walter@wiedemann-technik.de





#### Individuell und schnell

Kundenspezifische Beratung steht im Vordergrund, individuelle Projektplanung gehört zu unserem Leistungsumfang. Sonderwünsche und Sonderkonstruktionen können jederzeit von uns entworfen und realisiert werden.

#### Moderne 3D-Zeichenprogramme

Unsere Fachkräfte arbeiten mit modernen 3D-Zeichenprogrammen und sind spezialisiert auf die Eigenschaften und somit die Verarbeitung von Edelstahl.

#### Variable Lösungskonzepte

Jedes Projekt ist einzigartig. Und darum widmen wir uns jedem Bauvorhaben mit besonderer Aufmerksamkeit. Nahezu alle Bauformen und Gegebenheiten sind technisch flexibel realisierbar.

### Individuelle Kundenberatung

#### Konstruktion nach Maß!

Ob Maschinenverkleidungen, -gestelle und -gehäuse, verschiedene Behälter, Anbauteile oder Schaltschränke – wir fertigen passgenau nach Ihrem Bedarf. Zudem verarbeiten wir Rohre zu ganz unterschiedlichen Produkten und führen Tiefziehund Aufhalsarbeiten zuverlässig und kompetent durch. Auch die Fertigung von Pumpenfundamenten ist möglich.

Wiedemann-Produkte aus Edelstahl hinterlassen einen ganz besonderen Eindruck. Sie sind solide und hygienisch und garantieren ebenfalls eine lange Lebensdauer. Wir von Wiedemann-Technik wissen diese besonderen Eigenschaften des Edelstahls zu schätzen und haben uns daher auf die Verarbeitung dieses Werkstoffs spezialisiert.

Mit unserem modern ausgestatteten Werkstattbereich können wir flexibel auf Ihre Wünsche reagieren.

Moderne Schweißarbeitsplätze ermöglichen mit umfangreichen Behandlungsverfahren für Oberflächen wie Beiztauchbad, Edelstahlkornstrahlen und Schleiftechniken vielfältige Möglichkeiten, Ideen in Edelstahl umzusetzen.

Ein kreatives Team aus Beratern, Produktdesignern und Produktentwicklern trägt dazu bei, dass jeder Kunde mit seinen speziellen Wünschen bedient wird. Sprechen Sie uns einfach an! Wir finden zu jedem Problem eine edle Lösung.











#### Moderner Maschinenpark

Schneiden und Umformen der Edelstahlprodukte wird mit Maschinen von Trumpf durchgeführt. Moderne Laser- und Abkanttechnik sorgen für die optimale Bearbeitung des Edelstahls.

#### Tiefziehen

Edelstahl kann bei Wiedemann-Technik im Tiefziehverfahren bis 250 Tonnen bearbeitet werden.

## Fertigungstechnik

Wir stellen unsere Kompetenz in der Verarbeitung von Edelstahl auch anderen Industriezweigen zur Verfügung. Über 65 Jahre Erfahrung und modernste Fertigungsmethoden garantieren ein hohes Qualitätsniveau. Wir bieten Ihnen sowohl Einzelteilfertigung als auch Komponentenfertigung ganz nach Ihren Wünschen an.

Unsere Fertigungshallen sind mit modernen Maschinen ausgestattet. Hier finden Sie eine Auswahl unseres Maschinenparks:

#### Trumpf Flachbettlaser Trumatic L4050

Arbeitsbereich: 4000 x 2000 Alu bis 10 mm

VA bis 20 mm

#### Trumpf Stanz-Laser-Nibbel-Kombination Trumatic 6000L

Arbeitsbereich: 3000 x 1500

VA bis 6 mm

#### Abkantbank Trumpf TruBend V1700S

max. Presskraft: 1700 kN

max. Kantlänge 4200 mm bei max. X=400 max. Kantlänge 3600 mm bei max. X=860

#### Abkantbank Trumpf TruBend 7036

max. Presskraft: 360 kN

max. Kantlänge 1020 mm bei max. X=150 max. Kantlänge 940 mm bei max. X=500

#### Abkantbank Trumpf TruBend 5320

max. Presskraft: 3200 kN

max. Kantlänge 4200 mm bei max. X=400 max. Kantlänge 3600 mm bei max. X=860

#### OMERA 250 Tiefziehpresse

max. Stößelkraft 2500 kN max. Ziehkissenkraft 1000 kN

#### OMERA MAWE Randbearbeitungsmaschine Typ RBM 600 R

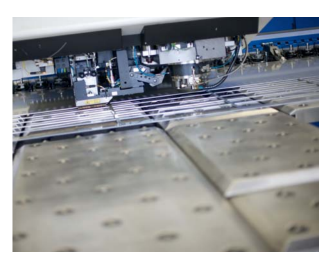
Bearbeitung von runden und eckigen Werkstücken bis zu  $\varnothing$ 500 mm. Sicken, entgraten, beschneiden in vertikaler und horizontaler Richtung

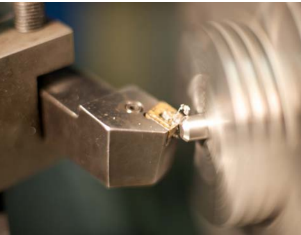
#### Strahlverfahren

Edelstahlkornstrahlen

Kabinengröße: 6960 mm lang, 2720 mm breit, 2410 mm hoch

Türöffnung: 2410 mm hoch, 2140 mm breit











#### Oberflächentechnik

In einem Beizbecken der Größe 7200 mm x 1600 mm x 600 mm ( $L \times B \times H$ ) wird die Oberfläche des Edelstahls bearbeitet. Strahlen mit Edelstahlkorn (VA-kornstrahlen) ist ebenso möglich.

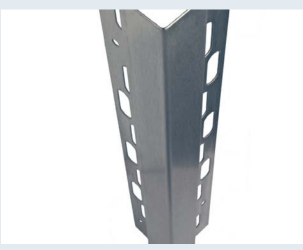
#### Nach Kundenwunsch

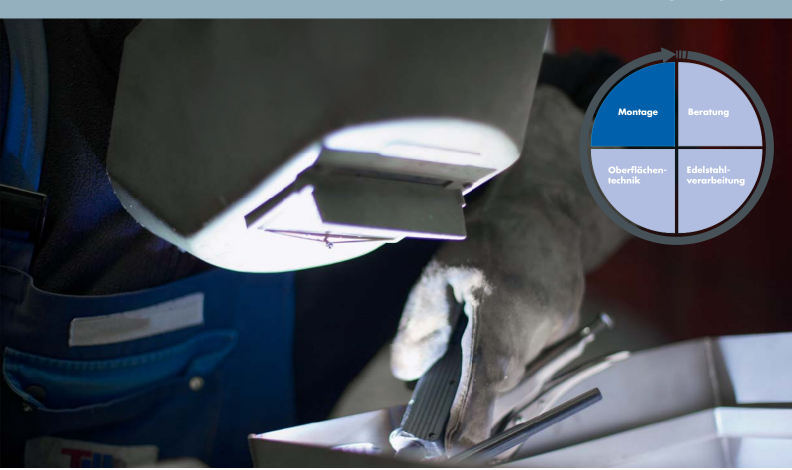
Das Oberflächen-Finish wird individuell nach dem Wunsch des Kunden und auf Einsatzgebiet und Edelstahlprodukt abgestimmt.

#### Weitere Oberflächen

Auch andere Oberflächen-Finishes sind möglich. Sprechen Sie einfach unsere Berater an!











#### Montage deutschlandweit

Die Montage der Edelstahlprodukt kann bundesweit vorgenommen werden.

#### Komplett- oder Teilmontage

Das Montageteam übernimmt entweder die komplette Montage oder nur die Montage von Komponenten.

#### Spezialisten

Unsere Monteure sind Spezialisten in der Montage von Edelstahlprodukten.





#### Wiedemann GmbH