



Achternstraße 1-17
26316 Varel
Tel.: 04451 - 95252 - 225
Fax: 04451 - 95252 - 226
Mobil:
Email: info@theilen.de
WWW: <http://www.theilen.de>

Die Theilen Maschinenbau GmbH fertigt ein breites Spektrum von Maschinen, Anlagen und Komponenten nach kundenspezifischen Vorgaben für gehobene Ansprüche der Nahrungs- und Genussmittelverarbeitenden, chemischen und pharmazeutischen Industrie sowie den Sondermaschinenbau, schwerpunktmäßig aus Edelstahl- und Stahlblech.

Die Dienstleistungen umfassen mechanische und elektrische Montagen, Inbetriebnahmen, Reparaturen und Instandsetzungen sowie die Entwicklung neuer Konstruktionen und Detailkonstruktionen ausgerichtet auf die technologischen Fortschritte der modernen Blechfertigung.

Die technologischen Fortschritte in der Blechverarbeitung, wie z.B. Laserschneiden, computergesteuertes Abkanten und Laserschweißen ermöglichen es, heute ganz neue, qualitativ hochwertige, kostengünstige Bauteile, Baugruppen und Maschinen aus dem Werkstoff Blech zu fertigen. Kostenintensive Fertigungsstunden, zeitaufwändige Fertigungsprozesse und die Materialvielfalt werden damit deutlich reduziert.

150 Jahre Erfahrung im Maschinenbau! Das Vertrauen in die Kompetenz der Theilen-Mitarbeiter, ihre Identifikation mit dem Unternehmen und die ausgezeichnete Teamarbeit ist die beste Voraussetzung für den gemeinsamen Erfolg. Ein integriertes Qualitätsmanagement (nach DIN 9001) definiert die Organisationsstruktur, alle Prozesse und Verantwortlichkeiten und ist unser Leitfaden zur Leistungsverbesserung. Wir sichern unsere Wettbewerbsfähigkeit durch kontinuierliche Verbesserungsprozesse. Einer unserer wichtigsten Grundsätze ist, uns nie mit dem erreichten Niveau zufrieden zu geben.

Wir sind Ihr zuverlässiger Partner in den Bereichen:

- Maschinenbau
- Anlagenbau
- Stahl-Blechfertigung
- Edelstahl-Blechfertigung
- Stahlbau
- Hochwertiger Rahmen- und Trommelbau
- Mechanische Fertigung
- E-Werkstatt
- Dienstleistungen

Leistungsübersicht:

Blechfertigung:

- Stahlblech
- Edelstahlblech
- Aluminiumblech
- Laserschneiden: Formate bis 4 x 2 Meter, Blechstärken bis 25 mm
- Biegen: Biegelänge bis 4 Meter, Blechstärken bis 25 mm
- WIG-Schweißen
- Automatische Dünnblechschweißungen 1-6 mm
- Automatische Rohrleitungsschweißungen
- Punktschweißen
- Clinchen
- Gaserlstrahlen

Hochwertiger Stahl-, Rahmen- und Trommelbau:

- CNC-Sägezentrum
- MIG/MAG-Schweißen
- Sandstrahlen
- Lackieren

Mechanische Fertigung:

- Drehen
- Fräsen
- Bohren
- Bohrwerksarbeiten

E-Werkstatt:

- E-Installationen komplexer Anlagen

Dienstleistungen:

- Montagen, Inbetriebnahmen und Service weltweit
- Detailkonstruktionen Blechtechnologie

Für weitere ausführliche Informationen besuchen Sie uns bitte auf unserer Homepage. Natürlich stehen wir Ihnen auch gerne persönlich zur Verfügung.