

# Guido Faßnacht

Metall- und Blechverarbeitung  
Ihr Systemlieferant

**Wir nehmen Ihre Herausforderung an!**



## Wir über uns

Die Firma Faßnacht wurde 1992 von Guido Faßnacht gegründet und ist ein leistungsfähiger, innovativer Fertigungsbetrieb in der Metall- und Blechverarbeitung. Unser Bestreben und Ziel ist es, qualitativ hochwertige Produkte kostengünstig mit modernsten Maschinen herzustellen und so zur Zufriedenheit unserer Kunden beizutragen. Ein eingespieltes Team von über 25 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern engagiert sich mit Leistungsbewusstsein und freut sich auf Ihre neuen Herausforderungen.

## Unsere Stärken

- Prototyp- und Kleinserienbau in der Blechverarbeitung
- Laserschneiden von Klein- und Mittelserien bis max. 1.500 x 3.000 mm
- Gehäusebau vom einfachen Biegeteil bis zur anspruchsvollen Maschinen-Umhausung
- Rahmenbau in Stahl, Edelstahl und Aluminium
- Komplette Baugruppenfertigung
- Entwicklung in 3-D (Solid Works)

**Qualität und Kundenzufriedenheit  
sind unser höchstes Ziel!**

# Kompetenz in der Blech-



## **Laserschneiden (Flach+Rohr)**

Mit unseren CO<sub>2</sub>-Laserschneidanlagen gewährleisten wir eine rationelle, maßhaltige und gleichbleibende Bearbeitung von Laserteilen.

Wir verarbeiten die Werkstoffe Stahl (bis 20 mm), Edelstahl (bis 15 mm) und Aluminium (bis 10 mm) in einer Tafelgröße von max. 1.500 x 3.000 mm.

**Durch unsere Rohrschneideeinrichtung** lassen sich Rund- und Rechteckrohre rundum bearbeiten (Profilrohre auf Anfrage).



## **Abkanten**

Unsere CNC-gesteuerten Abkantpressen biegen flexibel und schnell Werkstücke bis 3.000 mm Länge. Die Winkligkeit über die gesamte Abkantlänge ist bei jedem Kant- und Biegevorgang sichergestellt. Die Kantprogramme werden dreidimensional gespeichert, sodass die Ergebnisse jederzeit reproduzierbar sind.



## **Stanzen**

Wir stanzen Stahl bis zu einer Materialstärke von 6 mm und Edelstahl bis 4 mm. Der Bearbeitungsbereich reicht bis zu einer Tafelgröße von 1.000 x 2.000 mm. Die Maschine arbeitet mit einer Presskraft von 22 Tonnen und ist in der Lage, eigenständig auf 20 Werkzeuge zuzugreifen.



## **Profilbearbeitung**

Mit unseren Profilbearbeitungsmaschinen fräsen und bohren wir bis zu einer Länge von 3.000 mm. Der Bearbeitungsquerschnitt liegt bei max. 150 x 250 mm.

# und Metallverarbeitung

## **CNC-Fräsbearbeitung**

Mit unserer 5-Achsen-Fräsbearbeitung bieten wir einen Fertigungsbereich mit präziser Mehrseitenbearbeitung an. Wir bearbeiten alle gängigen Materialien und haben uns auf Einzel- und Kleinserienteilen spezialisiert.

## **Gehäusebau**

Ob ein einfaches Biegeteil oder ein anspruchsvolles Gehäuse aus Stahl, Edelstahl oder Aluminium, wir werden Ihren Anforderungen gerecht. Wir übernehmen auch die Entwicklung nach Ihren Vorgaben (siehe Seite 4).

## **Rahmenbau**

Wir bauen Rahmen in Stahl, Edelstahl oder Aluminium nach Ihren Vorgaben und entwickeln sie bei Bedarf auch gern in Ihrem Auftrag. Zum Schutz der Oberflächen bringen wir auf Wunsch auch eine Pulverbeschichtung oder andere Beschichtungen/Veredelungen auf.

## **Schweißen**

Unsere zuständigen Facharbeiter beherrschen sämtliche aktuellen Schweißverfahren wie WIG, MIG und MAG. Wir schweißen Stahl, Edelstahl und Aluminium.

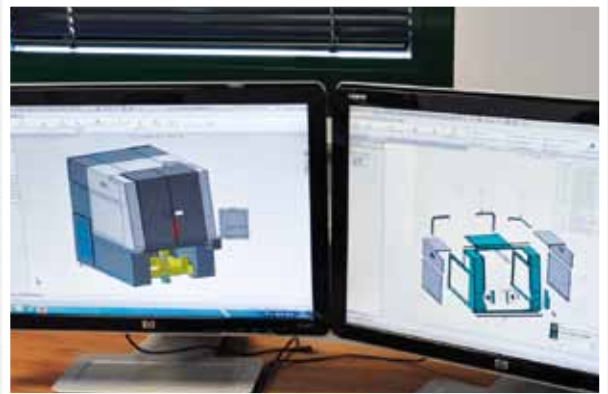


**Fräsen - Drehen - Bohren - Sägen**

# Entwicklung und Systemlieferant

## Entwicklung

Wir entwickeln nach Ihren Vorgaben und Wünschen Gehäuse, Verkleidungen und mechanische Baugruppen aller Art. Ob für Werkzeugmaschinen, Lasertechnik oder Maschinenbau, wir sind für Sie der richtige Ansprech-



partner. Schon während der Planungsphase bringen wir entscheidendes Know-how mit ein, wenn es um fertigungstechnische und kostenoptimierte Umsetzung geht. Wir arbeiten mit der 3-D-Konstruktionssoftware Solid Works.

## Baugruppen- und Komplettmontage

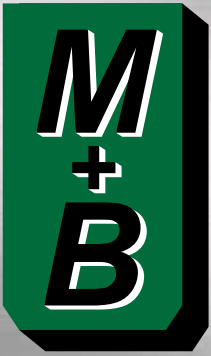
Wir fertigen und montieren Baugruppen nach Ihren Vorgaben – von einfachen mechanischen Modulen bis zu kompletten/komplexen Anlagen. Selbstverständlich realisieren wir auch elektrische, pneumatische und hydraulische Installationen bis zur Endabnahme bei uns im Haus.



### Guido Faßnacht GmbH

Metall- und Blechverarbeitung  
Systemlieferant  
Unter der Halde 19  
89610 Oberdischingen  
Tel.: 0 73 05/92 698-0  
Fax: 0 73 05/92 698-20  
Mail: [info@fassnacht-metall.de](mailto:info@fassnacht-metall.de)  
Web: [www.fassnacht-metall.de](http://www.fassnacht-metall.de)





# Guido Faßnacht

Metall- und Blechverarbeitung  
Ihr Systemlieferant

**Wir nehmen Ihre Herausforderung an!**



## Wir über uns

Die Firma Faßnacht wurde 1992 von Guido Faßnacht gegründet und ist ein leistungsfähiger, innovativer Fertigungsbetrieb in der Metall- und Blechverarbeitung. Unser Bestreben und Ziel ist es, qualitativ hochwertige Produkte kostengünstig mit modernsten Maschinen herzustellen und so zur Zufriedenheit unserer Kunden beizutragen. Ein eingespieltes Team von über 25 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern engagiert sich mit Leistungsbewusstsein und freut sich auf Ihre neuen Herausforderungen.

## Unsere Stärken

- Prototyp- und Kleinserienbau in der Blechverarbeitung
- Laserschneiden von Klein- und Mittelserien bis max. 1.500 x 3.000 mm
- Gehäusebau vom einfachen Biegeteil bis zur anspruchsvollen Maschinen-Umhausung
- Rahmenbau in Stahl, Edelstahl und Aluminium
- Komplette Baugruppenfertigung
- Entwicklung in 3-D (Solid Works)

**Qualität und Kundenzufriedenheit  
sind unser höchstes Ziel!**