



METALLTECHNIK

BLECHFERTIGUNG :: PRÄZISIONSTEILE



**BLECHBEARBEITUNG UND CNC-ZERSPANUNG.
PRÄZISION AUS EINER HAND.**



Metalltechnik von BFP

Erfahrung und Innovation

Die BFP Metalltechnik GmbH & Co. KG entstand 2017 aus dem Zusammenschluss der BITZER GmbH & Co. KG in Denkendorf und der gerhard metz metallbau GmbH in Nürtingen. Beide blicken auf über 40 Jahre Erfahrung in der Herstellung von Blech-, Profil-, Schweißkonstruktionen und CNC-Zerspanung zurück.

Seither hat sich BFP Metalltechnik in allen Bereichen stetig weiterentwickelt, beschäftigt aktuell rund 70 qualifizierte Mitarbeiter auf 4000 m² und verfügt durch laufende Reinvestition über einen topmodernen Maschinenpark für höchste Präzision und Qualität.

Unser Leistungsspektrum ist Ihr Vorteil

Denn wir bieten durch den Zusammenschluss der Kompetenzen von der ersten Idee über die Entwicklung und Konstruktion bis zum fertigen Bauteil alle Leistungen sicher, zuverlässig und in kontrollierter Qualität aus einer Hand. Ob Blechbearbeitung, CNC-Zerspanung auf hohem Niveau oder eine Kombination aus beidem – wir führen alle Prozessschritte selbst durch. Sie werden zu allen Fragen kompetent beraten und erstklassig betreut.



**Durch die GoZee-App
wird Ihre Broschüre
lebendig**

GoZee: Wie man in 30 Sekunden loslegen kann

1. Geben Sie im App Store oder in Google Play „GoZee“ in das Suchfeld ein und laden Sie die App auf Ihr Smartphone oder Tablet herunter.
2. Öffnen Sie die App und verwenden Sie sie auf Seiten mit dem GoZee-Symbol.

Schritt für Schritt

1 CAD-Konstruktion und Programmierung

Unsere Konstrukteure setzen Ihre Wünsche und Vorstellungen sicher um. Ganz gleich, ob Sie uns ab der ersten Idee mit ins Boot holen oder bereits über einen 3D-Datensatz verfügen: Wir setzen modernste Software ein, um mit perfekt konfigurierten Programmen Ihre Produktion optimal zu unterstützen.

2 Blechbearbeitung

Unser moderner Maschinenpark vereint modernste Technik mit maximaler Leistungsstärke. Wir führen vom Lasern über das Nibbeln und Kanten bis zu allen Schweißverfahren wie MIG-, MAG-, WIG-, Punkt- und Bolzenschweißen alle Arbeiten in bester Qualität aus.

3 CNC-Bearbeitung

Wir verfügen über leistungsstarke CNC-Bearbeitungszentren zum Drehen, Fräsen, Sägen und Schleifen. Ein besonderer Vorteil unserer Fertigung ist die Möglichkeit, große Bauteile zu bearbeiten. Wir fräsen Teile bis 3000mm und drehen bis zu einem Bauteildurchmesser von 800mm.

4 Oberflächenbehandlung

In unserer eigenen Druckstrahlkabine bearbeiten wir Teile bis 1.470x600x60mm und realisieren mit bewährten Partnern Oberflächen wie Nasslackieren, Pulverbeschichten,

Verzinken, Eloxieren und weitere Verfahren in geprüfter Qualität.

5 Bauteilmontage

Auf Kundenwunsch liefern wir einbaufertig montierte Baugruppen inklusive Oberflächenbehandlung. Fragen Sie uns einfach.

6 Qualitätskontrolle

Finaler und konsequent durchgeführter Bestandteil unserer Fertigung mit Erstmusterprüfung, Protokollerstellung und Stichprobenumfang nach DIN ISO 2859, Teil 1.

7 Logistik

Wir richten für unsere Kunden bei Bedarf spezielle Lager ein, um Lieferzeiten zu verkürzen und bieten darüber hinaus bevorratete Lager mit jederzeitiger Abrufoption. Ein eigener Fuhrpark gewährleistet schnellste Lieferungen und flexible Routenführungen.

Weitere Fertigungsverfahren

Mit einer Reihe weiterer Bearbeitungen wie Rundbiegen ab 50mm Ø, Plasmaschneiden, Beizen, Löten und Entgraten runden wir unser Spektrum ab.





Firmengebäude in Nürtingen



Firmengebäude in Denkendorf

BFP Metalltechnik GmbH & Co. KG

Lauterstraße 10

72622 Nürtingen
DEUTSCHLAND

Tel: 07022 6099-0

Fax: 07022 6090-60

info@bfp-metall.de

www.bfp-metall.de

Niederlassung Denkendorf

Robert-Bosch-Straße 35

73770 Denkendorf

Tel: 07022 6099-0

Qualität, Zulassungen

- DIN EN ISO 9001:2015
- Eignungsbescheinigung zum Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach DIN EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1.
- Schweißtechnische Qualitätsanforderung nach DIN EN ISO 3834-2:2006
- Schweißerprüfung nach ISO 9601-1 und EN ISO 9606-2

Wir sind IHK-Ausbildungsbetrieb

Wir bilden junge, engagierte Nachwuchskräfte in den Berufen Konstruktionsmechaniker (m/w/d), Fachrichtung Feinblechbautechnik und Fachkraft für Metalltechnik (m/w/d), Fachrichtung Konstruktionstechnik aus.



HÖPFNER
SCHWEISSTECHNIK
Ausrüstungen für Schweißarbeitsplätze

- Technische Beratung
- Vertrieb und Service
- Kundenspezifische Systemlösungen

www.Hoepfner-Schweisstechnik.de

Jongen Werkzeugtechnik GmbH
Hochleistungswerkzeuge für die Metallverarbeitung
100% made in Germany!



Siemensring 11
47877 Willich
Tel.: 02154 / 9285-0
Fax: 02154 / 9285-92000
E-Mail: info@jongen.de
Internet: www.jongen.de



JCO
OBERFLÄCHENTECHNIK

Oberflächentechnik: Pulverbeschichtung - Montage - Systemlösung



JCO · Joachim Caps · Oberflächentechnik e. K. · Marktstrasse 155 · 72793 Pfullingen · Tel. 07121 144869-0 · jcaps@jco-web.de · www.jco-web.de