

B&D

Metalltechnik GmbH



Ihr zuverlässiger Partner für
modernste Zerspanungstechnik

INHALT

Leistungen & Kompetenzen	Seite 3
Wir sind B&D	Seite 4
Unser Maschinenpark	Seite 5
Qualitätssicherung	Seite 6
- Lohnfertigung auf höchstem Niveau	Seite 7
Kontakt	Seite 8

B&D Metalltechnik

Ihr kompetenter Partner für die Fertigung feinmechanischer Teile in höchster Qualität – Made in Germany.

Unsere Leistungen

- CNC-Drehen
- CNC-Fräsen
- Sägen
- Laserzuschnitte
- Schweißen
- Abkanten
- Oberflächenveredelung

Unsere Kompetenzen

- Dynamische Maschinen
- intelligente Software
- just-in-time Logistiksystem
- geschultes Fachpersonal

Ihr Vorteil

Termingerechte Auftragsbearbeitung mit 100% garantierter Qualität.

WIR SIND B&D

Die B&D Metalltechnik GmbH ist ein junges, mittelständiges und aufstrebendes Familienunternehmen, das sich auf die Lohnfertigung verschiedener feinmechanischer Teile in höchster Qualität spezialisiert hat.

Seit über 25 Jahren und mittlerweile in dritter Generation geführt, bieten wir für unseren Kundenkreis ein breites Produkt- und Leistungsspektrum metallischer Erzeugnisse an. Hierbei sind wir durch die Anwendung modernster Technik sowie Software flexibel in der Herstellung und können unseren Kundinnen und Kunden sowohl die Fertigung von Einzelteilen als auch von Klein- und Mittel- bis hin zu Großserien anbieten.

UNSER MASCHINENPARK

Die Bearbeitungsgrößen unserer **Frästeile** liegt bei 600x1200 mm und die unserer **Drehteile** bei 4 bis 250 mm. Je nach Bearbeitung sind auch größer Abmessungen möglich.

Unsere Drehmaschinen

- Doosan Lynx 220sly
mit Stangenlader 3 Meter Magazin
- Doosan Lynx 2100LMS
mit Stangenlader 3 Meter Magazin
- Doosan Lynx 2100L
- TMT TTL
mit Stangenlader 1 Meter Magazin
- DMG Mori NEF 400
- Hurco TM8
- 4x Gildemeister CT40
- Gildemeister CT20

Unsere Fräsen

- Hurco VMX24
- Hurco VMX24t
- Hurco VMX30t
- Hurco VM30i

QUALITÄTSSICHERUNG



Um Ihnen die bestmögliche Qualität zu liefern, verfügt unsere Fertigungsabteilung über einen Maschinenpark, der den neuesten Standards in der Metallbranche entspricht. Möglich gemacht wird dies durch unser kontinuierliches Bestreben, Qualität durch Modernisierung und Automatisierung unseres Maschinenparks zu sichern.

Durch die regelmäßige Wartung unserer Maschinen von geschulten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern beugen wir großen Ausfallzeiten im Produktionsablauf vor. Für die Programmierung Ihrer Bauteile setzen wir SolidCam ein. Dieses CAD/CAM Programm ermöglicht es uns, Ihnen beste Qualität zu fairen Preisen zu garantieren.

Unsere modernen und präzisen Messmittel tragen dazu bei, dass unsere hohen Qualitätsansprüche zu jeder Zeit sichergestellt werden.



SolidCAM
iMachining – The Revolution in CAM!

imachining®



Lohnfertigung auf höchstem Niveau

Vor der Bearbeitung: Wir überprüfen Ihre an uns übermittelten Zeichnungen und Konstruktionsdaten. Fehlende Maße werden durch uns ergänzt und bei Unklarheiten mit Ihnen abgestimmt.

Während der Bearbeitung: Jeder Arbeitsmappe liegen Messprotokolle bei, die von unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern in regelmäßigen Abständen ausgefüllt werden. Somit stellen wir sicher, dass Ausschussware frühzeitig erkannt wird und wir schnell reagieren können.

Nach der Bearbeitung: Die fertiggestellten Bauteile werden vermessen und geprüft. Auf Wunsch erstellen wir Prüfprotokolle und legen Materialzeugnisse bei. Gerne nehmen wir Ihre Verpackungswünsche entgegen.

B&D

Metalltechnik GmbH

B&D Metalltechnik GmbH

Geschäftsleitung:
Jacqueline Balsmeier & Steffen Dentzer

Hoppenmeer 9a
33129 Delbrück-Schöning

05250 9701999
info@bd-metall.de

www.bd-metall.de