

B&S Metallbe- und –verarbeitungs GmbH



CNC-PRÄZISIONSTECHNOLOGIE



Unser Unternehmen

Die B&S Metallbe- und -verarbeitungs GmbH wurde 1993 im erzgebirgischen Zwönitz gegründet und ist heute eine 100 % -ige Tochtergesellschaft der GSC Schwörer GmbH. 2001 bezog das mittelständische Unternehmen den neuen Standort im Gewerbegebiet „Am Windberg“, der seitdem kontinuierlich erweitert und ausgebaut wurde.

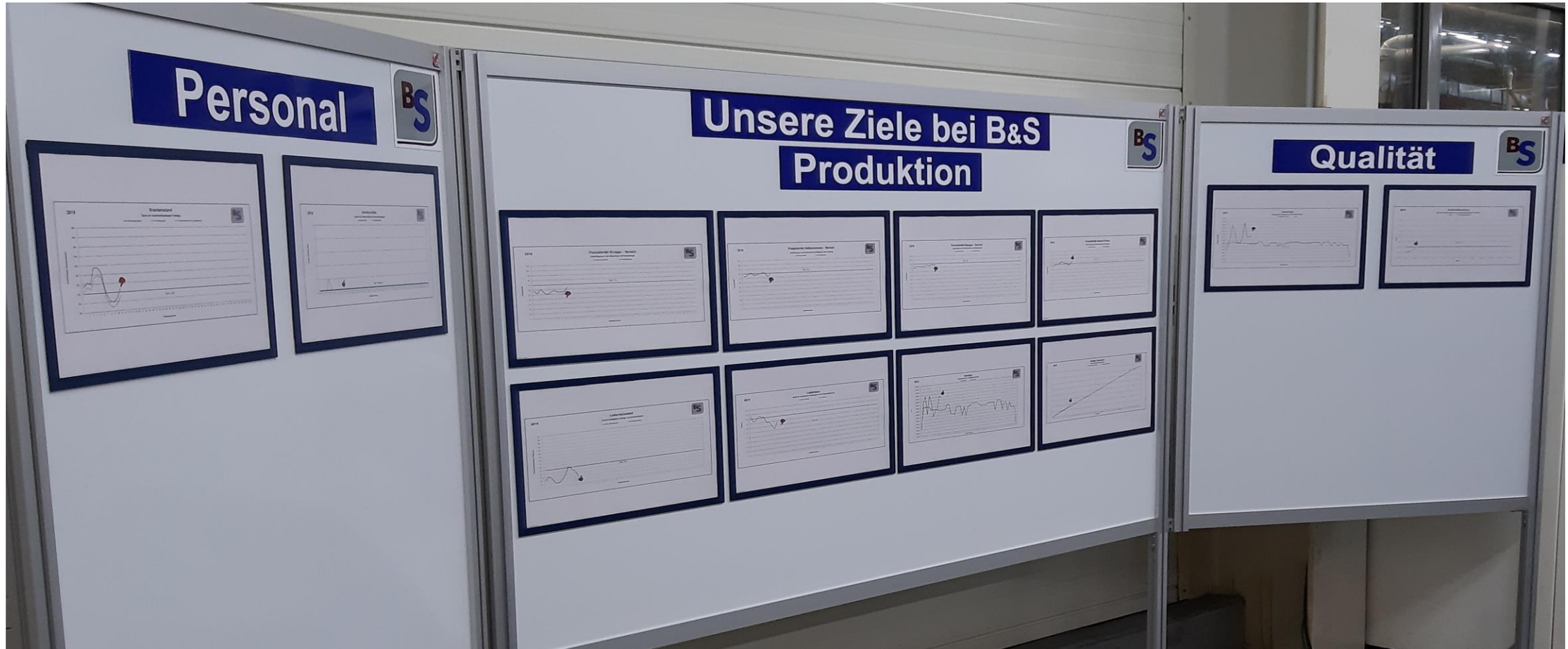
Auf ca. 22.000 m² Grundstücksfläche und 8.500 m² Produktionsfläche arbeiten rund 100 Fachkräfte im Mehrschichtsystem mit mehr als 60 modernen CNC-Maschinen.

Für Kunden in Deutschland und Europa produzieren wir als sächsisches Unternehmen CNC-Präzisionserzeugnisse in Lohn- und Eigenfertigung. Zur Anwendung kommen dabei die Fertigungsverfahren Drehen, Fräsen, Verzahnen, Stoßen und Räumen. Ein weiterer Schwerpunkt des Unternehmens ist die Montage von Baugruppen nach Kundenspezifikationen.



Unsere Werte

Loyalität, Zuverlässigkeit sowie Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein im Umgang mit Kunden, Lieferanten, Mitarbeitern und Ressourcen zeichnen unsere Unternehmenskultur aus.



Unsere Märkte

Antriebstechnik



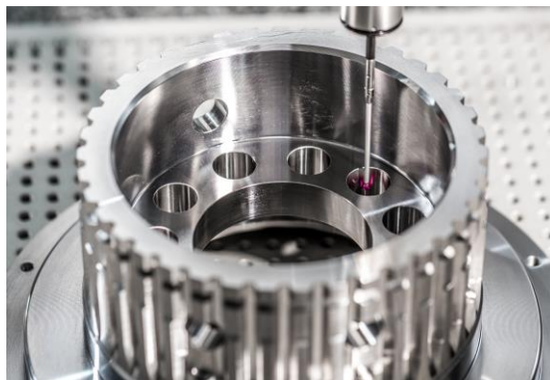
Allgemeiner Maschinenbau



Automotive



Landmaschinen



Komponenten für Elektromobilität



Medizintechnik



Unsere Kompetenzen

CNC-Drehen

Wir fertigen für Sie auf modernen CNC-Automaten im Stangenbereich bis 65 mm; die automatischen Einlegemaschinen werden unterstützt durch Roboterbestückung und Pickup-Stationen.

Wir bieten Ihnen ein breites Spektrum in den Durchmesserbereichen 8 bis 400 mm.

Bei Losgrößen zwischen 50 und 50.000 Stück sind wir ein attraktiver Partner für Sie.



CNC-Fräsen

Mit unseren Vierachs-Fräszentren sind wir in der Lage in zwei Arbeitsräumen die Dimensionen von 600 mm x 400 mm x 500 mm zu realisieren.

Ergänzungstechnologien

Unsere Fertigungsschwerpunkte Drehen und Fräsen ergänzen wir mit den Technologien Räumen, Verzahnen sowie Stoßen.

Damit ermöglichen wir eine Komplettbearbeitung Ihrer Produkte.



Unsere Service

Oberflächenbehandlungen

Die langjährige Zusammenarbeit mit zertifizierten Kooperationspartnern gibt uns die Möglichkeit, jegliche Art der Oberflächenbehandlung sowie verschiedene Härteverfahren aus einer Hand anzubieten.

Montage von Baugruppen

Ihren individuellen Anforderungen entsprechend montieren wir bei B&S auch Baugruppen für unsere Kunden.

Materialien und Beschaffung

Wir zerspanen alle gängigen Materialien, zum Beispiel Stangenmaterial, Gussteile oder Schmiedeteile.

Auch schwer zerspanbare Materialien sind für uns kein Problem.

Unser Einkauf verfügt über Kontakte auf den globalen Beschaffungsmärkten – damit übernehmen wir für Sie die zeitaufwändige Suche nach dem günstigsten Preis.

[Nutzen Sie Ihre Chance und sprechen Sie uns an!](#)



Unser Maschinenpark

Wir investieren kontinuierlich in neue Maschinen und Anlagen, um unsere Wettbewerbsfähigkeit weiter zu stärken und unseren Kunden höchstes technologisches Knowhow bieten zu können.

Eine Auflistung unseres aktuellen Maschinenparks mit detaillierten Angaben zum möglichen Bearbeitungsspektrum finden Sie unter dem nachfolgenden Link.



[Maschinenliste](#)



Unser Qualitätsversprechen

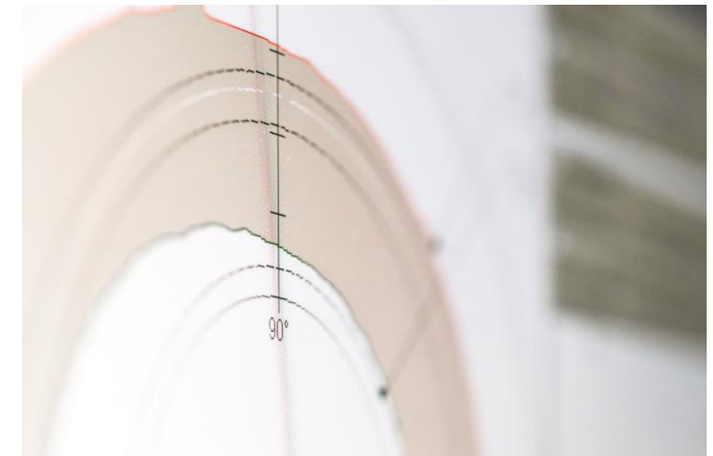
Wir verfügen über langjährige Erfahrung in der Präzisionsfertigung von Dreh- und Frästeilen und sind nach ISO 9001:2015 zertifiziert.

Die Qualität steht im absoluten Fokus:

Daher sind alle Prozesse auf Kundenzufriedenheit ausgerichtet und wir investieren viel Zeit in das Qualitätsmanagementsystem und steuern so eine annähernd 0% Fehlerquote an.

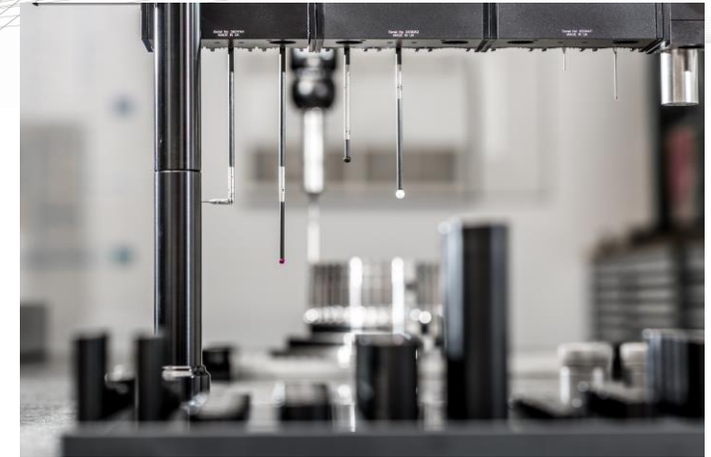
Unsere Werker sind ein großer Teil unseres Erfolges und deren Weiterbildung steht für uns an erster Stelle.

Deshalb wird das Qualitätsmanagementsystem kontinuierlich optimiert und von allen Mitarbeitern gelebt.



Unsere Zertifikate

Messmaschinenliste



Unsere Berufsausbildung

Berufsausbildung

Zerspanungsmechaniker / Mechatroniker 2022

Wir sind stolz darauf, dass einige unserer ehemaligen Auszubildenden den Weg in Leitungspositionen geschafft haben und legen daher größten Wert auf eine solide, qualitativ hochwertige Berufsausbildung in unserer Lehrwerkstatt mit einem hauptberuflichen Ausbilder.

Wir bieten auch Ferienjobs und Praktikumsplätze an.

B&S Akademie

Neben externen Weiterbildungsmöglichkeiten bieten wir im Rahmen unserer seit 2017 bestehenden B&S Akademie interne Schulungen an, die speziell auf die beruflichen und persönlichen Anforderungen der jeweiligen Mitarbeiter im Vorfeld abgestimmt werden:

z.B.:

- > Schulungen im Zeichnungen lesen
- > Messtechnik-Schulungen
- > Individualschulungen im Drehen und Fräsen von Basismodulen bis zu Expertenmodulen



Unsere AGB's

[Verkaufs- und Lieferbedingungen](#)

[Allgemeine Einkaufsbedingungen](#)

[Verpackungsvorschrift](#)

[Hinweise für Lieferung von Ersatz-Mustern, Guss- und Schmiedeteilen](#)



Unsere Ansprechpartner

Auftragscenter

Tobias Kunstmann

Telefon: +49 37754-719 16

Telefax: +49 37754-719 217

auftragscenter@b-szwoenitz.de

Qualität

Thomas Zinke

Telefon: +49 37754-719 13

Telefax: +49 37754-719 19

qualitaet@b-szwoenitz.de

Einkauf

Stefan Tolonics

Telefon: +49 37754-719 232

Telefax: +49 37754-719 19

einkauf@b-szwoenitz.de

Personal

Anett Mehnert

Telefon: +49 37754-719 11

Telefax: +49 37754-719 19

personal@b-szwoenitz.de

Vertrieb

Marcus Donner

Telefon: +49 37754-719 292

Telefax: +49 37754-719 19

vertrieb@b-szwoenitz.de

Vertrieb

Carsten Brandt

Telefon: +49 37754-719 210

Telefax: +49 37754-719 19

vertrieb@b-szwoenitz.de



Unsere News

Wir präsentieren uns demnächst:



[Woche der offenen Unternehmen am 17.03.2022](#)

Hier waren wir mit dabei:



[Kooperationsbörse Zulieferindustrie Am 20.10.2021 in Zschopau](#)

Kooperationsbörse
Zulieferindustrie Erzgebirge 2021
Informieren | Kontaktieren | Kooperieren
20.10.2021, 10-15 Uhr
Dreifeldhalle des BSZ Zschopau



[Ausbildungsmesse am 02.10.2021 in Aue](#)



[Pendleraktionstag am 28.12.2021 – eine Börse für Rückkehrer und alle Interessenten](#)

Anschaffungen neuer Maschinen und Technik

➤ MAZAK HQR 250 MSY U850



➤ MAZAK Quick Turn 250 MY



Seit März 2020 bei B&S

Im Einsatz unsere neue 5-Achs Fräszentrum DMG Mori CMX 70 U mit sechsfach Palettenbe- und -entladesystem

Diese arbeitet hochpräzise im Bereich 750 mm x 620 mm x 520 mm mit fünf Achs-Technologie und automatischen Beladesystem, spezialisiert auf kleine und mittlere Losgrößen bei optimalen Stückpreisen durch Verlagerung von Rüstvorgängen in die Nebenzeit



Ihr Besuch bei uns



CNC-PRÄZISIONSTECHNOLOGIE

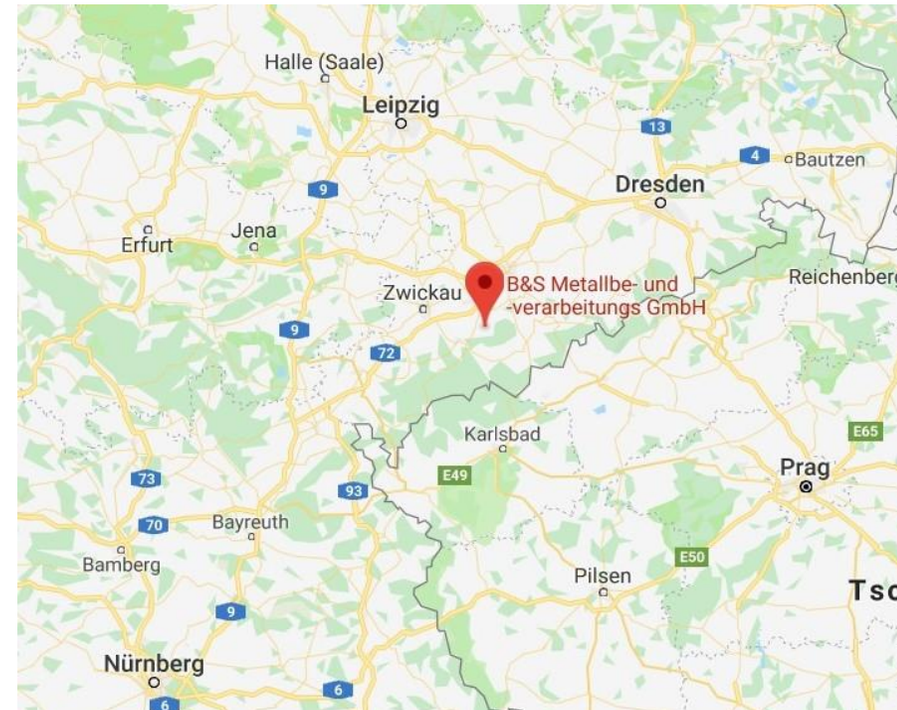
B&S Metallbe- und -verarbeitungs GmbH

Am Windberg 9
08297 Zwönitz

Telefon: +49 37754 719-0

Fax: +49 37754 719-19

E-Mail: info@b-szwoenitz.de



Quellenangabe:



Hintergrundmusik: gemafreie Musik von www.frametraxx.de

Fotos: ® B&S Metallbe- und -verarbeitungs GmbH