

EMG - Eickendorfer Metallverarbeitungs GmbH



Feldstr. 9
Eickendorf, Sachsen-Anhalt 39221
Deutschland

Telefon: +49 (0)39297 2740
Telefax: +49 (0)39297 27423

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Metallverarbeitungen und CNC-Technik
EMG - Eickendorfer Metallverarbeitungs GmbH 39221 Eickendorf Die 1920 gegründete Eickendorfer Metallverarbeitungs GmbH schafft es durch ihren modernen Maschinenpark einerseits und dem traditionell ausgeprägten Qualitätsbewusstsein der hochqualifizierten Mitarbeiter andererseits diese beiden teils konträren Auffassungen unter einem Dach zielgerichtet zu kombinieren.

Dabei kann die EMG auf eine sehr lange und erfolgreiche Firmengeschichte zurückblicken. Auf einem 4000 Quadratmeter großen Firmengelände werden jetzt mit 45 Mitarbeitern auf modernster CNC-Technik Ihre Aufträge nach individuellen Vorgaben oder DIN in allen Werkstoffen / Materialien fertig.
Leistungen
CNC-Drehen
CNC-Langdrehen
CNC-

Fräsen
Komplettbearbeitung
Sonderabnahmen
Spitzenloses

Schleifen
Gewinderollen
Schweißen
Montagearbeiten / Baugruppen
Unsere vielseitigen Fertigungsmöglichkeiten machen uns zu einem Allroundanbieter im Zerspanungsbereich. Von der Norm bis zur technischen Zeichnung, Vom Musterteil bis zur Serienproduktion Egal ob nach DIN, technischer Zeichnung oder Musterteil. Wir fertigen für Sie das gewünschte Produkt nach Ihren Vorgaben.

Sowohl CNC-Drehen im Kurz- und Langdrehbereich sowie CNC-Fräsen, als auch spitzenloses Schleifen und Gewinderollen gehören dabei zu unseren Hauptfertigerungsverfahren.

Sind mehrere Fertigerungsschritte zur Herstellung notwendig, sorgen unsere Bearbeitungszentren für eine wirtschaftliche Produktion. Auch das Schweißen von Bauteilen und Baugruppenmontagen können wir anbieten. Umstempelbescheinigungen, Materialzeugnisse 3.2 nach EN 10204 und Abnahmen durch unabhängige technische Dienstleistungsunternehmen runden unser Angebot ab. Hierbei arbeiten wir mit allen gewünschten Partnern wie Germanisch Lloyd, TÜV oder Bureau Veritas zusammen.

Qualität ist, wenn der Kunde zurück kommt - nicht das Produkt !Über Qualität reden wir in der Regel nicht viel. Wir praktizieren sie lieber. So sorgt eine permanente Qualitätskontrolle durch unsere hochqualifizierten Mitarbeiter von Anfang an für eine konstant hohe Qualität im Fertigerungsprozess. Dabei kommt beispielsweise unsere 3D-Koordinatenmessmaschine zum Einsatz.Neben der hohen Qualität der Produkte sind oft Zusatzprüfungen und Zertifikate erforderlich. Diese gehören ebenso zu unserem umfangreichen Leistungsspektrum.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)