



Die **Volk GmbH CNC-Blechverarbeitung** ist ein junges, dynamisches Unternehmen mit über 130 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Wir verstehen uns als **Dienstleister rund ums Blech!**

Nach dem Motto „Alles aus einer Hand“, unterstützen wir unsere Kunden bereits im Rahmen der Konstruktion beim Re-Design oder der Produktoptimierung hinsichtlich Funktion, Material und Reproduktion. Über zeitgemäße Produktionstechniken und moderne CNC-gesteuerte Fertigungsanlagen, decken wir verschiedenste Kundenanforderungen von der Einzelteillfertigung bis zur Serienproduktion ab. Wir liefern, vom Laserzuschnitt bis zur Schweißkonstruktion, über die Zerspanung, diverse Oberflächenbearbeitungen und der Montage von Baugruppen, passende Komplettlösungen für unsere Kunden.

Wir bieten ein breites Feld an Betätigungsmöglichkeiten und suchen zur Verstärkung unseres jungen Teams zum nächstmöglichen Termin:

Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Rüsten und Bedienen der 5-Achs-Fräsmaschine für div. Werkstoffe (DMG Mori mit Steuerung SINUMERIK 840D)
- Bedienen von konventionellen Dreh- und Fräsmaschinen
- Ausrichten von Schweißkonstruktionen
- Bearbeitung der Werkstücke inkl. eigenständiger Qualitätskontrolle

Ihr Profil:

- abgeschl. Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (oder vergleichbar)
- Grundkenntnisse im Bereich konventionellem Drehen und Fräsen
- Kenntnisse im Bedienen von CNC-Fräsmaschinen
- sicheres Zeichnungslesen
- Freude an Teamarbeit
- Bereitschaft zur Schichtarbeit (Zwei-Schicht-System, je nach Bedarf)
- gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Es erwartet Sie ein angenehmes Arbeitsumfeld mit besten Bedingungen in neuen Räumlichkeiten. Unser Maschinenpark entspricht dem aktuellen technischen Stand. Wir bieten eine Anstellung mit abwechslungsreichen Tätigkeiten und der Möglichkeit zur Weiterbildung.

Fragen vorab beantwortet Ihnen gerne Herr Benjamin Scheld (Tel. 06441/98288-0).
Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte per Post an:

Volk GmbH CNC-Blechverarbeitung
Personal / Herrn Scheld
Am Surbach 7
35625 Hüttenberg

oder per E-Mail an: info@volk-cnc.de

