

Die Wiedmann Group mit Hauptsitz in Deggingen umfasst die Unternehmen Wiedmann Maschinenbau GmbH, Mehler Blechtechnologie GmbH und Mittelbacher Präzisionsteile GmbH. Unsere Kernkompetenzen liegen in der Herstellung von flexiblen Handhabungsgeräten, der mechanischen Bearbeitung, der CNC-Stanz- und Biegetechnik sowie präzisen Schweißverfahren.

Als nachhaltig gewachsene Unternehmensgruppe mit rund 100 Mitarbeitenden an 3 Standorten stehen wir für Zuverlässigkeit, Flexibilität und Kompetenz. Über 40 Jahre Erfahrung und Know-how prägen hierbei unsere Firmenphilosophie.

Am Standort **Süßen** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

**Konstrukteur / Techniker in der Arbeitsvorbereitung (m/w/d)  
in Teilzeit oder Vollzeit**

**Ihre Aufgaben**

- Selbstständige, kostenoptimierte, effiziente Konstruktion von Baugruppen und Maschinenverkleidungen
- Selbstständige Abwicklung von Kundenaufträgen für die Fertigung
- Fertigungsbegleitung und -optimierung in Absprache mit dem Produktionsleiter
- Aktive Kommunikation mit den Ihnen zugewiesenen Kunden

**Ihr Profil**

- Abgeschlossene Ausbildung zum Industriemechaniker, Konstruktionsmechaniker oder Zerspanungsmechaniker mit erfolgreicher Weiterbildung zum Techniker
- Mehrjährige Erfahrung in der Blechverarbeitung
- Gute Kenntnisse in SOLIDWORKS
- Idealerweise Erfahrung in Trumpf TruTops
- Grundkenntnisse der englischen Sprache
- hohe Flexibilität und Kundenorientierung

**Wir bieten Ihnen**

- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Gute Entwicklungsmöglichkeiten
- Eine respektvolle, kollegiale Atmosphäre
- Modern ausgestattete Arbeitsplätze
- Eine mittelständische Organisation mit flachen Hierarchien

**Kontakt**

Interessiert? Dann werden Sie Teil unseres Teams und ergreifen Sie die Chance, mit Ihrem Können und Ihren Ideen etwas zu bewirken. Bewerben Sie sich ganz einfach via E-Mail. Im ersten Schritt reicht uns Ihr Lebenslauf (Anschreiben und Zeugnisse sind nicht erforderlich).

Fragen beantwortet Ihnen gerne Herr Meier unter Tel. 07162 9486-22.

Wir freuen uns auf Sie!