



Qualität sucht neue Teamplayer!

Konstrukteur/in (m/w/d) Sondermaschinenbau

Vollzeit – Unbefristet zum Jahresende 2022

Langlebigkeit, Präzision und Flexibilität sind die Grundlagen unseres Qualitätsdenkens. Die Entwicklung und Fertigung jedes Drehautomaten erfolgen komplett auf unserem Firmengelände in Füssen. Mit gut ausgebildeten Mitarbeitern und einem modernen Maschinenpark können wir optimal auf die Anforderungen unserer internationalen Kunden eingehen. Als zuverlässiges Traditionsunternehmen sind wir in der Lage mehr als nur eine Anstellung zu bieten. Zufriedene und verbundene Mitarbeiter machen uns durch Kompetenzförderung, flache Hierarchien und langfristige berufliche Perspektiven zum „Hidden Champ des Allgäus“.

Für die eigenverantwortliche Abwicklung von Kundenprojekten sowie für die Modellierung neuer Maschinentypen und Baugruppen suchen wir zum Jahresende 2022 eine/n Konstrukteur/in (m/w/d) in Vollzeit.

Ihre Aufgaben:

- Modellierung von Einzelteilen und Baugruppen in SolidWorks.
- Erstellung von Zeichnungen und Stücklisten.
- Dimensionierung von Maschinenelementen.
- Produktauswahl und Preisvergleich von Kaufteilen.
- Pflege von Artikeln im PDM-System.
- Begleitung neuer Konstruktionen in der Fertigung und Montage.
- Eigenverantwortliche Konstruktion und Abwicklung von Kundenaufträgen.
- Korrespondenz mit Kunden und Lieferanten.
- Prozessoptimierung unserer Drehautomaten.
- Reisetätigkeit zu Kunden und Lieferanten.

Unser Angebot

- Mitgestaltung der Zukunft.
- Offene Kommunikation und flache Hierarchien.
- Abwechslungsreiches und modernes Arbeitsumfeld.
- Kontinuierliche Weiterbildung im Umgang mit Software.
- Entlohnung nach Tarif.
- Fachliche und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.
- Familienfreundliche und flexible Arbeitszeiten.
- Kostenlose Heißgetränke.
- Attraktiver Arbeitsplatz am schönsten Standort Süddeutschlands.

Ihre Qualifikation

- Abgeschlossene Weiterbildung zum Techniker (m/w/d) im Bereich Maschinenbau.
- Technische Berufsausbildung ist von Vorteil.
- Idealerweise Berufserfahrung in der Konstruktion von Werkzeugmaschinen.
- Sehr gute CAD-Kenntnisse – idealerweise SolidWorks.
- Sehr gute Kenntnisse in MS-Office.
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Selbständigkeit, Flexibilität und Zuverlässigkeit
- Lösungsorientierte und pragmatische Arbeitsweise.
- Seriöses und verbindliches Auftreten gegenüber Kunden und Lieferanten.

Sie fühlen sich angesprochen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail an:

karriere@transco-gmbh.de

