

## **Stellenausschreibung CAD Zeichner – Compact Milling Systems G.m.b.H.**

Wir suchen einen 3D-CAD Zeichner für unsere Technische Abteilung, bevorzugt mit Solidworks Kenntnissen für die Erstellung von 3D-Modellen, Aufstellungszeichnungen, Anlagendiagramme, Zeichnungsableitungen etc. für Getreidevermahlungsanlagen.

Da unser Betrieb im Waldviertel beheimatet ist, wäre ein Bezug zu dieser Region von Vorteil.

Wir erwarten:

- Abgeschlossene technische Ausbildung im Bereich Maschinenbau (HTL Niveau)
- 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich Konstruktion bzw. Technisches Zeichnen in 2D und 3D
- Routinierter Umgang mit Solidworks (3D & 2D) u. gängigen PC-Programmen (Word, Excel, Outlook)
- Selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten, Einsatzbereitschaft
- Zuverlässigkeit und Bereitschaft zu flexiblen Arbeitszeiten
- Kontaktfreude und Teamfähigkeit
- Gute Englisch Kenntnisse
- Reisebereitschaft
- B-Führerschein

Ihre Aufgaben:

- Erstellung von 3D-Modellen, Baugruppen, Stücklisten, Zeichnungsableitungen und Anlagendiagramme von Maschinen und Anlagen für die Getreidevermahlung, Erstellung von Aufstellungszeichnungen
- Auswahl benötigter Komponenten und Maschinenelemente
- Erstellen von technischen Dokumentationen
- Enge Kooperation mit Kunden und Lieferanten
- Unterstützung des Montageteams bei technischen Fragen
- Unterstützung der Projektleitung

Wir bieten:

Einen verantwortungsvollen Dauerarbeitsplatz in einem innovativen, expandieren Unternehmen.  
Freundliches (familiäres) Betriebsklima

Wir bieten Kollektivvertragsgehalt und Bereitschaft zur Überzahlung, abhängig von Qualifikation und Berufserfahrung. Das Bruttomonatsgehalt gemäß Kollektivvertrag auf Vollzeitbasis beträgt Euro 2.800,- für diese Funktion.

Gerne informieren wir Sie bei einem persönlichen Gespräch über diese interessante und verantwortungsvolle Aufgabe und freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

### **Erste Raabser Walzmühle M. DYK GmbH & Co KG**

Hauptstraße 26, A-3820 Raabs/Th.

Kontakt: Mag. Lisa Dyk

Tel.: + 43 (0)2846 / 370

Fax: + 43 (0)2846 / 3708

Email: [office@dyk-mill.com](mailto:office@dyk-mill.com)

[www.dyk-mill.com](http://www.dyk-mill.com)