



standard ist hier gar nichts

SONDERMASCHINEN / VORRICHTUNGEN  
CAD-KONSTRUKTION  
TECHNISCHE LÖSUNGSKONZEPTE  
CNC-ZERSPANUNG

#### **EWS GmbH**

Mittlere Greut 3  
D-79790 Küssaberg-Kadelburg

Tel. 07741 809 394-0  
Fax. 07741 809 394-95  
Mail: [info@ews-online.de](mailto:info@ews-online.de)  
Web: [www.ews-online.de](http://www.ews-online.de)

Wir suchen möglichst umgehend:

## **CAD Konstrukteur / Projektleiter (m/w)**

Sie sind zuverlässig, persönlichkeitsstark, verantwortungsbewusst und bewahren auch in zeitkritischen Situationen ein hohes Maß an Übersicht, um Projekte des Sondermaschinenbaus wirtschaftlich und technisch reibungslos mit Ihren Teamkollegen zu koordinieren und zu führen?

Wir sind ein breit aufgestelltes Maschinenbauunternehmen mit einer ausgeprägten Unternehmenskultur und entwickeln, planen und realisieren im Kundenauftrag Sondermaschinen und Vorrichtungen, die zumeist dazu dienen, vorhandene Fertigungsanlagen schneller und effizienter zu machen. Dazu braucht es neben hohem fachlichen Können vor allem kreative Köpfe mit unkonventionellen Ideen. Denn Standard ist hier gar nichts...

### **Ihre Aufgaben:**

Sie beweisen Ihre Qualität bereits in der frühen Phase des Brainstormings und in der Layoutentwicklung, Sie erstellen fertigungsbezogene Sonderkonstruktionen nach Kundenvorgaben auf SOLIDWORKS 3D bzw. Inventor, klären mit den Kunden die technischen Details und zeigen dabei verbindliche Umgangsformen und kommunikative Kompetenz.

Auf der konzeptionellen Projektgrundlage erstellen Sie Kalkulationen und Angebote, sowie später alle notwendigen Auftragsunterlagen (Zeichnungen/Stücklisten/Terminpläne/Projektkalkulationen). Sie suchen Lieferanten und überwachen Termine, mit anderen Worten: Sie übernehmen in Absprache mit der Geschäftsführung die finanzielle, zeitliche und fachliche Projektleitung und -betreuung über die gesamte Laufzeit. Das schließt relevante Sicherheitsbetrachtungen ebenso mit ein, wie die Dokumentation zum Projektabschluss.

### **Ihre Qualifikation:**

Sie haben sich idealerweise nach der Ausbildung in einem metallverarbeitenden Beruf zum Techniker oder Dipl. Ing. weitergebildet und Erfahrung in der Konstruktion gesammelt? Sie verfügen über gute Kenntnisse des allgemeinen Maschinenbaus, sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Sie beherrschen Ihre CAD-Software (SOLIDWORKS/Inventor) und verfügen vielleicht sogar über Englischkenntnisse?

### **Wir bieten:**

Eine wirklich vielseitige Herausforderung mit leistungsgerechter Vergütung, entsprechenden Sozialleistungen und einer langfristigen Perspektive bei entsprechender Bewährung und Weiterbildungswillen.

### **Ihre vollständige Bewerbung senden Sie bitte direkt an:**

Markus Westerhoff [markus.westerhoff@ews-online.de](mailto:markus.westerhoff@ews-online.de)

Falls Sie Fragen zu diesem Stellenangebot haben, freut sich Herr Westerhoff auf Ihren Anruf unter **Tel.: 07741 809 394-0**