

**Unser Mandant** ist tätig im Sondermaschinenbau in seinen Kompetenzfeldern Dosieren, Imprägnieren, Heißnieten und Plasmatechnik, und zählt im Rahmen seiner Expertise zu den weltweit führenden Unternehmen. Zu den Kunden zählen viele namhafte Hersteller aus den unterschiedlichsten Branchen mit Hauptschwerpunkt Automobilindustrie, sowie Elektro- und Elektronikindustrie. Gelegen im Taubertal südlich von Würzburg im Nordosten Baden-Württembergs, ist das gesund aufgestellte Unternehmen auf starkem Wachstumskurs. Im Exklusivmandat unserer Personalberatung suchen wir im Auftrag für unseren Kunden eine kommunikationsstarke Persönlichkeit als

## **Technischer Redakteur (m/w/d)**

### **Was macht die Tätigkeit interessant:**

Werden Sie mit Ihrem Wirken Teil der Lösungen der Zukunft, und seien Sie mittendrin in spannenden Projekten wie für die Elektromobilität und Batterieherstellung - in einem Unternehmen mit jahrzehntelanger Erfahrung und glänzenden Zukunftsaussichten. Nutzen Sie Ihre technische Expertise und Berufserfahrung, um die Vielfalt des Sondermaschinenbaus in eine verständliche, zielgruppengerechte Sprache für den Anwender zu übertragen.

### **Das Aufgabenfeld im Detail:**

- Erstellen von technischen Dokumentationen, Illustrationen und Funktionsbeschreibungen der Anlagen für Betriebsanleitungen und Schulungsunterlagen
- Enge fachliche Zusammenarbeit mit den Projektleitern und den Abteilungen Software & Service
- Eingabe ins Redaktionssystem und Pflege sowie Entwicklung der Inhalte
- Koordination von Übersetzungen mit externen Dienstleistern
- Präsentationen für Schulungen erstellen
- Zusammenarbeit mit den internationalen Standorten

### **Das treibt Sie an, das bringen Sie mit:**

- Abgeschlossene Berufsausbildung in einem technischen Beruf mit Weiterbildung zum Techniker (m/w/d) aus dem Bereich Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik - oder eine vergleichbare Qualifikation
- Sehr ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit, Organisationsfähigkeit, Teamorientierung und Leistungswille; Freude daran, technische Vorgänge treffsicher zu beschreiben
- Mindestens 5 Jahre Berufserfahrung im Umgang mit industriellen Anlagen und Maschinen
- Sehr gutes technisches Verständnis
- Hoher Qualitätsanspruch und Präzision
- Gute Kenntnisse im Umgang mit PC-, Windows und Office-Paket; Erfahrung mit einem Redaktionssystem (XML, CMS) und CAD-Kenntnisse von Vorteil
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, sowie gute Englischkenntnisse aufgrund der internationalen Ausrichtung

### **Die Rahmenbedingungen der Tätigkeit:**

- Sicheres und unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Hohe Eigenverantwortung
- Home-Office in begrenztem Umfang möglich
- International wachsendes Unternehmen mit moderner Unternehmenskultur, aktueller Technik, flachen Hierarchien, sehr gutem Betriebsklima und kurzen Kommunikationswegen
- 30 Tage Urlaub, Gleitzeit mit Kernarbeitszeit, keine Schichtarbeit, Überstundenausgleich und div. Freizeitangebote, Gesundheitsaktivitäten, Kantine, Dienstrad-Leasing, Angebot und Beratung zur betrieblichen Altersvorsorge, Weiterbildungsmöglichkeiten...

### Ihr Interesse ist geweckt?

Dann sollten wir uns austauschen: Lassen Sie uns Ihre Motivation verstehen und senden uns Ihre elektronische Bewerbung inklusive Gehaltsvorstellung an: [ingo.gotsch@bollmann-executives.de](mailto:ingo.gotsch@bollmann-executives.de) oder informieren Sie sich telefonisch unter Telefon: 01522 727 3032

[www.bollmann-executives.de](http://www.bollmann-executives.de)

**BOLLMANN EXECUTIVES: Unser YOUTUBE- Video- Statement**

