



## Mitarbeiter Supply Chain Management (m/w/d)

Wir brauchen Verstärkung und suchen Sie als weitere Unterstützung in unserem Team!  
Ab sofort oder nach Vereinbarung.



### Magnetbau Schramme GmbH & Co. KG

ist ein mittelständisches Unternehmen mit mehr als 150 Mitarbeitern im Deggenhausertal, nur ein paar Kilometer vom Bodensee entfernt. Wir entwickeln und fertigen kundenspezifische Elektromagnet-Systeme für die Anwendungen in Automobil, Industrie und Medizintechnik im internationalen Umfeld.

### Was wir bieten - was uns ausmacht:

- Wir bieten Ihnen einen abwechslungsreichen und interessanten Job
- Unser Motto: Schramme, das sind WIR
- Unsere Mitarbeiter/innen machen Schramme aus
- Wir sind Chancengeber: deshalb investieren wir in regelmäßige, persönliche Weiterbildungen
- Direkter Austausch und Kommunikation auf allen Ebenen.
- Wir bieten ein familiäres Arbeitsumfeld, eine betriebliche Altersversorgung, Erfolgsbeteiligung und vieles mehr.

Sie fühlen sich direkt angesprochen?

Dann sind Sie bei uns richtig!

Richten Sie Ihre Bewerbung bitte an:

Magnetbau Schramme GmbH & Co. KG  
Zur Ziegelhütte 1-5, 88693 Deggenhausertal

Ansprechpartner:  
Silke Hannig  
Tel: 0 75 55 / 92 86 - 15

E-Mail: [personal@magnetbau-schramme.de](mailto:personal@magnetbau-schramme.de)

### Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene kaufmännische Ausbildung, gerne auch Bachelor
- Kommunikationstalent in deutscher und englischer Sprache
- Analytisches Denkvermögen und Zahlenverständnis
- Erfahrung im professionellen Umgang mit Kunden und Lieferanten
- Idealerweise Erfahrung im Fertigungsumfeld
- Verständnis für die Disposition
- Erfahrung im Umgang mit ERP-Systemen
- Organisationstalent mit Gespür für Priorisierungen
- Teamplayer

### Ihre Aufgaben:

- Disposition (Bestellungen auslösen, Lieferterminverfolgung, Auftragsbestätigungen bearbeiten)
- Materialverfügbarkeit prüfen
- Anlegen, Einplanen und Bestätigen von Kundenaufträgen
- Kundenbetreuung im operativen Geschäft (Rückfragen, Lieferterminänderungen, Stückzahlen, etc.)
- Anlegen von Fertigungsaufträgen
- Terminsteuerung von Kundenaufträgen und Priorisierung von Bedarfen
- Schnittstelle Produktion / Einkauf / Vertrieb und Versand

