



# Wenn Präzision Ihr Anspruch ist

# SCHUMAG

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## Controller (m/w/d)

Präzision ist unser Antrieb. Und aus unserer Präzision werden Teile und Komponenten für Maschinen, die weltweit im Einsatz sind, wichtige Bauteile für die Medizintechnik und viele weitere Anwendungen in Zukunftstechnologien. Bis zu 0,5 µm Toleranz fertigen wir in einem der vielfältigsten Maschinenparks unserer Wirtschaftsregion. Mit Menschen, die herausfordernde Projekte und die Arbeit in einem erfahrenen Experten-Team lieben. So, wie Sie?

### Das sind Ihre Aufgaben

- Erstellung des Berichtswesens im Rahmen von Monatsreporting, Budgetierung und Forecasting
- Konzeption von Kennzahlen und Aufbau von Standardauswertungen in den Bereichen Vertriebscontrolling, Beschaffungscontrolling, Finanzcontrolling
- Durchführung von Abweichungsanalysen sowie Maßnahmendefinition und -verfolgung
- Durchführen betriebswirtschaftlicher Sonderauswertungen und Ad-hoc-Analysen
- Betriebswirtschaftliches Begleiten von Projekten zur Optimierung von Prozessen

### Das bringen Sie mit

- erfolgreich abgeschlossenes Studium der Wirtschaftswissenschaften idealerweise mit Schwerpunkt Finanzen/Controlling
- erste Berufserfahrung im Bereich Controlling idealerweise in einem produzierenden Unternehmen
- Kenntnisse in MS Office, insbesondere MS Excel
- selbständige, strukturierte und systematische Arbeitsweise
- strategisch-analytische Denkweise mit Gestaltungswillen
- Kommunikations- und Durchsetzungsstärke

### Das bieten wir Ihnen

- abwechslungsreiche Tätigkeiten
- flache Hierarchien
- attraktive Vergütung
- Betriebsarzt
- Betriebskantine

### Ihre Bewerbung

Wenn Sie diese herausfordernde Aufgabe interessiert, dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellungen per Mail an [bewerbung@schumag.de](mailto:bewerbung@schumag.de).

Bei weiteren Fragen steht Ihnen **Fridtjof Reimer** unter T: +49 2408 12 292 gerne zur Verfügung.