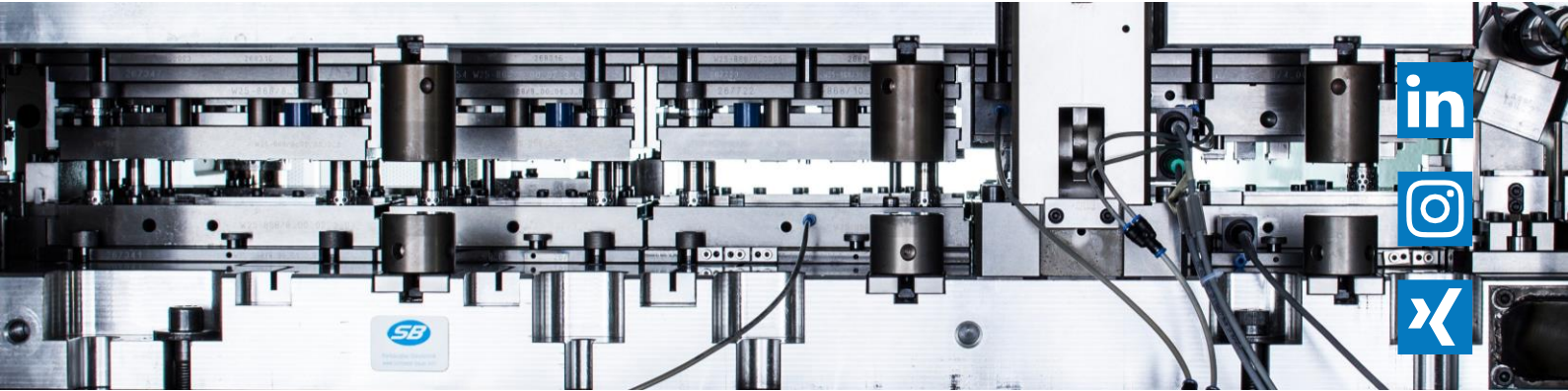




SCHROEDER+BAUER

better tools better parts



SCHROEDER + BAUER ist ein international renommierter Hersteller von Präzisions-Stanzwerkzeugen, Stanzteilen sowie kompletten Baugruppen. Wir fertigen Bauteile in engsten Toleranzen. Im Schwerpunkt beliefern wir Kunden aus den Bereichen Automobilelektrik, Elektronik und Telekommunikation. Um unser Team weiter zu verstärken, suchen wir Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Leitung Einkauf (m/w/d)

Das erwartet Sie bei uns:

- Führung, Steuerung und Weiterentwicklung des Teams
- Verantwortung für den gesamten Beschaffungsprozess
- Weiterentwicklung der Einkaufs- und Lieferantenstrategie sowie der internen und externen Prozessabläufe
- Einhaltung der Kosten-, Qualitäts- und Lieferziele und Sicherstellung stabiler Lieferketten
- Eigenständige Preis- und Vertragsverhandlungen sowie Verantwortung für die Gestaltung von Liefer-, Dienst- und Rahmenverträgen
- Analyse und Realisierung von Kostensenkungspotenzialen
- Suche und Identifikation alternativer Beschaffungsmärkte und Lieferanten
- Entwicklung und Einführung eines regelmäßigen KPI-Reportings

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossenes betriebswirtschaftliches oder technisches Studium oder eine vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Führungserfahrung im Einkauf, idealerweise in einem Industrieunternehmen
- Idealerweise fundierte Kenntnisse über Legierungen, Bänder, Oberflächenbehandlungen und Metallrecycling
- Ausgeprägte Kommunikationsstärke, Verhandlungsgeschick und hohes Durchsetzungsvermögen
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse
- Sicherer Umgang mit MS-Office und ERP-Systemen

Nähere Informationen finden Sie unter [schroeder-bauer.com](https://www.schroeder-bauer.com)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe der Referenz

per E-Mail an: karriere@schroeder-bauer.com



SCHROEDER + BAUER
Werkzeugbau Stanztechnik GmbH + Co. KG
Pforzheimer Straße 37
75245 Neulingen-Bauschlott



+49 7237 423 55



karriere@schroeder-bauer.com



[schroeder-bauer.com](https://www.schroeder-bauer.com)

