



LT Ultra-Precision Technology GmbH entwickelt, produziert und vertreibt Hochleistungsprodukte mit Schwerpunkten in den Bereichen Metalloptik und luft- / hydrostatisch gelagerter Ultra-Präzisionsmaschinen und zählt hier zu den führenden Herstellern weltweit. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Mitarbeiter Strategischer Einkauf (m/w/d) (Vollzeit)

Ihr Aufgabengebiet:

- Suche, Auswahl und Bewertung von Lieferanten
- Aufbau und Entwicklung von Lieferanten
- Einholung und Vergleich von Angeboten
- Identifikation von Einsparpotentialen
- Eigenständiges Verhandeln von Rahmenverträgen und Konditionen mit Lieferanten
- Klärung und Lösung bei auftretenden Vertragsstörungen
- Umsetzung und Kontrolle technischer Änderungen hinsichtlich des Termin- und Kostenaspektes
- Stammdatenüberwachung im ERP-System

Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossenes betriebswirtschaftliches Studium (Uni/FH/BA) bzw. Fortbildung als geprüfter technischer Betriebswirt (m/w/d) oder vergleichbar
- Technisches Verständnis wünschenswert
- Erste Berufserfahrung im strategischen Einkauf sind von Vorteil
- Praxiserfahrung in MS-Office
- Gute Englischkenntnisse sind von Vorteil
- Kommunikationsstärke gepaart mit Verhandlungsgeschick (idealerweise Erfahrung im Umgang mit Monopollieferanten)
- Teamfähigkeit sowie zielstrebige, selbstständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise

Wir bieten:

- Abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit mit hoher Eigenverantwortung
- Angenehmes Betriebsklima mit motivierten Kollegen (m/w/d) und flachen Hierarchien
- Leistungsgerechte Vergütung bei flexiblen Arbeitszeitmodellen
- Verschiedene Zulagen/Zuschüsse
- Weiterbildung
- Arbeiten wo andere Urlaub machen und Home-Office bei Bedarf
- Jobrad und Duschen

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an Fr. Gabele, E-Mail: gerda.gabele@lt-ultra.com

Im Web unter: www.lt-ultra.com/aktuelles/karriere/

LT Ultra-Precision Technology GmbH

Aftholderberg
Wiesenstrasse 9
88634 Herdwangen-Schönach
Tel. + 49 7552/4 05 99-89
Fax + 49 7552/4 05 99-50

