

Operativer Einkäufer (m/w/d)

(4949)

📍 Standort: Argenbühl 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Gehaltsspektrum: 18 - 22 Euro pro Stunde 📅
Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Unser Ziel ist es, Menschen zusammen zu bringen, die zueinander passen, um gemeinsam Aufgaben zu lösen.

Für unseren namhaften Kunden in Argenbühl suchen wir ab sofort, im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung einen Operativen Einkäufer (m/w/d).

Ihre Tätigkeiten:

- Beschaffung produktionsrelevanter Werkstoffe auf Basis technischer Zeichnungen im In- und englischsprachigen Ausland
- Einkauf von Kostenstellenmaterial für die Fachabteilungen
- Vollständige Betreuung der Vorgänge - von der Bedarfsentstehung bis zur termingerechten Anlieferung
- Kontinuierliche Nachverfolgung laufender Einkaufsbestellungen sowie Koordination der Abholungen/Anlieferungen
- Datenpflege im ERP-System sowie Lager- und Bestandskontrolle
- Optimierung der Einkaufs- und Beschaffungsprozesse sowie Bearbeitung von Reklamationen
- Enge Zusammenarbeit mit allen relevanten Schnittstellen im Unternehmen zur Sicherstellung einer termingerechten und kostenorientierten Beschaffung

Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische oder kaufmännische Berufsausbildung oder eine vergleichbare Qualifikation
- Einschlägige Berufserfahrung in vergleichbarer Position, vorzugsweise in einem produzierenden Unternehmen
- Idealerweise mehrjährige Berufserfahrung in der Beschaffung von Produktionsmaterialien (Zeichnungsteilen) und Kostenstellenbedarfen im technischen Einkauf eines Industrieunternehmens
- Gute Anwenderkenntnisse in ERP-Systemen sowie einen sicheren Umgang mit gängigen MS-Office-Programmen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Kommunikationsstärke und Verhandlungsgeschick
- Teamgeist sowie eine selbständige und engagierte Arbeitsweise

Kontakt Daten für Stellenanzeige

apero GmbH
Herr Maximilian Beck
Karlstraße 10
88212 Ravensburg

Telefonnummer: +49 (0) 75188876 7322

Mobil: 0151 165 452 20

E-Mail: mbeck@apero.de

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: GVP

[Impressum](#)