



An unserem Standort Halver suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Mitarbeiter Einkauf (m/w)

Schwerpunkt: Mechanik

Ihre Aufgaben

- Anfragen von produktspezifischen Materialien für Neu- und Bestandsprodukte aus dem Bereich mechanische Komponenten und Rohstoffen sowie Auswertung von Angeboten
- Termin- und mengengerechte Disposition von Serienteilen
- Bestellabwicklung, Terminverfolgung sowie die Überwachung des Mahnwesens
- Bearbeiten von Auftragsbestätigungen
- Ansprechpartner für die Lieferanten in allen Fragestellungen und Zusammenarbeit mit den eigenen lokalen Mitarbeitern in den jeweiligen Beschaffungsmärkten
- Unterstützung der Entwicklung und Produktion bei der Einführung neuer Produkte, Technologien und Materialien
- Planung und Umsetzung von Maßnahmen zur Kostenreduzierung

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene kaufmännische Ausbildung idealerweise mit technischer Zusatzqualifikation
- Erste Erfahrung und Kenntnisse in der Beschaffung mechanischer Komponenten oder Berufspraxis im Einkauf eines Industrieunternehmens
- Versiert im Umgang mit MS Office, idealerweise auch mit SAP
- Kaufmännisches Verständnis gepaart mit Hartnäckigkeit, Durchsetzungsvermögen und Verhandlungsgeschick
- Engagierter und kommunikationsstarker Teamplayer, der mit Hands-on-Mentalität,
 Flexibilität und einem kühlen Kopf in jeder Lage überzeugt

Wir bieten

Freuen Sie sich auf eine eigenverantwortliche Position in einem weltweit operierenden Familienunternehmen. Für Ihre Aufgaben in einem hochmotivierten Team qualifizieren wir Sie "on the job" sowie mit geeigneten Schulungen und einer intensiven Einarbeitung. Ihr Engagement unterstützen wir unter anderem mit umfassenden Sozialleistungen.

Turck ist eine international führende Unternehmensgruppe auf dem Gebiet der Industrieautomation. Unser globales Vertriebsnetz umfasst 28 Tochtergesellschaften sowie Vertretungen in weiteren 60 Staaten der Welt. Mit mehr als 4.200 Mitarbeitern weltweit entwickeln, produzieren und vertreiben wir Produkte und Lösungen aus den Bereichen Sensor-, Anschluss-, Interface- und Feldbustechnik sowie HMI und RFID.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, gerne auch per E-Mail. Bitte teilen Sie uns neben der Kennziffer auch Ihren Gehaltswunsch und Ihre mögliche Verfügbarkeit mit.

Werner Turck GmbH & Co. KG

Jessica Hamann | Kennziffer TH 17-08-2010 Goethestraße 7, 58553 Halver T +49 2353 709-0 | jobs@turck.com

www.turck.de/karriere