

https://bertschinger.de/?post_type=jobs&p=2146

Technischer Einkäufer (m/w/d)

Als mittelständisches, inhabergeführtes Unternehmen mit ca. 60 Mitarbeitern konstruieren und produzieren wir Fördertechnik, Schutzeinrichtungen und Arbeitsplätze mit Aluminiumprofilen. Wir sind Zulieferer des Maschinenbaus, der Automobilindustrie, der Medizintechnik sowie der Verpackungsindustrie und vorwiegend im Projektgeschäft tätig.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n:

Technischer Einkäufer (m/w/d)

Diese Aufgaben erwarten Dich:

- Operativer und strategischer Einkauf unterschiedlicher Produktgruppen
- Erstellung von Ausschreibungen und Auswertungen von Angeboten
- Führen von Preisverhandlungen und Abschluss von Verträgen
- Sicherstellen von termin-, mengen- und qualitätsgerechten Lieferungen für den spez. Auftragsbedarf und für Lagerteile
- Analyse und Auswahl neuer Lieferanten

Dein Profil:

- Abgeschlossene kaufmännische oder technische Ausbildung oder Studium
- Mehrjährige Erfahrung im technischen Einkauf
- Gutes technisches Verständnis
- Verhandlungsgeschick
- Souveräner Umgang mit MS Office
- Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit und Motivation
- Freude an neuen Herausforderungen

Auf Dich warten:

- Ein enger Kontakt zu Lieferanten und Geschäftspartnern
- Ein vielseitiges, interessantes Aufgabengebiet in eigenverantwortlicher Arbeit
- Eine gute Einarbeitung, abgestimmt auf Ihre Kenntnisse und Fähigkeiten
- Ein gutes, dynamisches Betriebsklima mit flachen Hierarchien
- Eine angemessene, leistungsgerechte Vergütung
- Ein ansprechendes, modernes Arbeitsumfeld
- Betriebliche Altersvorsorge
- Kantinenservice

https://bertschinger.de/wp-content/uploads/Bertschinger_Einkauf_V1_komprimiert2.mp4

Arbeitgeber

Bertschinger GmbH & Co. KG

Arbeitsort

Bertschinger GmbH & Co. KG
Riedwasen 2-4
D-78554 Aldingen

Veröffentlichungsdatum

2. September 2021

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Dich!

Bitte sende Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen an bewerbung@bertschinger.de oder verwende dafür folgendes Online-Formular: