



Strategischer Einkäufer (m/w/d)

Arbeitsort: 79111, Freiburg im Breisgau

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Definition der Einkaufsstrategie der Produktgruppe Rohmaterial (Kupfer, Aluminium, Zink, Zinn und Kunststoffgranulate)
- Einkauf der o. g. Metalle unter permanenter Beachtung der aktuellen internationalen Börsennotierungen
- Ermittlung der aktuellen internen Metallverrechnungspreise
- Aufbau und Pflege strategischer Partnerschaften mit Lieferanten weltweit
- Durchführung von globalen Ausschreibungen und Auswahl von Lieferanten unter strikter Beachtung von TCO
- Führen von jährlichen und projektbezogenen Preisverhandlungen
- Führen von Statistiken zur Preisentwicklung der o. a. Rohmaterialien und Stammdatenpflege in unserem ERP-System
- Festlegung und Überwachung des Materialbestandes bei den Lieferanten

Was Sie mitbringen:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Studium oder eine abgeschlossene Ausbildung entweder im kaufmännischen oder technischen Bereich sowie mindestens 3 Jahre Berufserfahrung
- Fundiertes Wissen im Rohmaterialeinkauf und Kenntnisse im globalen Sourcing von Metallen und Kunststoffen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Begeisterung für die Technik und Mobilität von Morgen
- Sicheres Auftreten, souveränes Verhandeln, Proaktivität und Reisebereitschaft (10 – 20%)

Sie identifizieren sich mit dieser Position und sind gespannt auf Ihre neue Herausforderung? Dann sind wir gespannt auf Sie!

Am schnellsten geht es, wenn Sie uns Ihre Bewerbung über unser Online-Bewerbungstool zur Verfügung stellen. Selbstverständlich werden Ihre Angaben absolut vertraulich behandelt!

Was wir können:



Verantwortungsvolle
Aufgaben



Mobiles
Arbeiten



Flexible
Arbeitszeiten



Eigenverantwortliches
Arbeiten



Trainingsangebote



Sehr gute
Übernahmechance



Sportliche
Aktivitäten



Öffentliche
Verkehrsanbindung



Internes
Gesundheitsmanagement



Mitarbeiter-Events



Kontakt:

Theresa Schüller
Tel.: +49 7034 656-15026
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

