



Finanzbuchhalter (m/w/d) bis zu 65.000 € p.a.

Ort: Essen

Vertragsart: Festanstellung beim Kunden.

Arbeitszeitmodell: Vollzeit

Kategorie: Industrie

Startzeitpunkt: ab sofort

Ihr zukünftiger Arbeitgeber ist seit mehr als 35 Jahren ein mittelständiges Unternehmen in der Lebensmittelindustrie.

Finanzbuchhalter (m/w/d) bis zu 65.000 € p.a.

Ihre Vorteile:

- Eine attraktive Vergütung
- Ein offenes, dynamisches und familiäres Betriebsklima
- Krisensicherer Arbeitsplatz und zukunftssicheres Tätigkeitsfeld in einem innovativen Unternehmen
- Betriebliche Altersvorsorge
- Parkplätze
- Flexible Arbeitszeiten

Ihre Aufgaben:

- Als Finanzbuchhalter (m/w/d) sind Sie für die Betreuung der Debitoren- /Kreditorenbuchhaltung verantwortlich



- Sie übernehmen die Rechnungsprüfung, Kontierung und Buchung der Ein- und Ausgangsrechnungen
- Darüber hinaus sind Sie für die Kontenabstimmung und Pflege der OP-Listen verantwortlich
- Zusätzlich übernehmen Sie die Zu- und Mitarbeit bei der buchhalterischen Verarbeitung und der Erstellung von Monats- und Jahresabschlüssen

Ihr Profil:

- Sie haben eine erfolgreich abgeschlossene kaufmännische Berufsausbildung oder verfügen über eine vergleichbare Qualifikation
- Sie haben bereits Berufserfahrung in einer vergleichbaren Position
- Idealerweise haben Sie bereits Erfahrung im Umgang mit SAP/FI sowie MS Office
- Eine strukturierte und selbstständige Arbeitsweise

kununu Score / BS Cüsters: 4,8 - Weiterempfehlung: 100%:

"Durch BS Cüsters zu meinem Traumjob!" (*Bewerber Kundenservice - September 2021*)

Bewerben Sie sich jetzt und erfahren Sie mehr über den Kunden und weitere interessante Jobangebote als Finanzbuchhalter (m/w/d) in Essen und Umgebung!

Gerne stehen wir Ihnen unter Angabe der folgenden Referenznummer für Rückfragen zur Verfügung.

Referenz-Nummer: 401025A38959

Ihr Ansprechpartner:



BS Cüsters GmbH
Cecilienallee 57
40474 Düsseldorf

Telefon: +49 211 54558730
Telefax: +49 211 54558749



Robin Cüsters
Geschäftsführer

bewerbung@bs-cuesters.de
bs-cuesters.de

