



Kreditorenbuchhalter (m/w/d)

Ort: Duisburg

Vertragsart: Festanstellung beim Kunden

Gehalt: 48.000 € - 50.000 € brutto p.a.

Arbeitszeitmodell: Vollzeit

Kategorie: Gesundheitswesen

Startzeitpunkt: nach Vereinbarung

Ihr zukünftiger Arbeitgeber ist ein innovatives Unternehmen im Gesundheitswesen, spezialisiert auf die Bereitstellung fortschrittlicher Gesundheitsdienstleistungen und -produkte. Mit einem engagierten Team von mehr als 500 Fachkräften bietet das Unternehmen umfassende Lösungen an, um die Patientenversorgung zu verbessern und das Wohlbefinden zu steigern.

Kreditorenbuchhalter (m/w/d)

Ihre Vorteile:

- Leistungsgerechte und attraktive Vergütung nach Tarifvertrag
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Möglichkeit auf Home Office
- Flexible Arbeitszeiten
- Umfangreiche Einarbeitung
- Jobrad-Leasing
- Kostenlose Parkplätze



Ihre Aufgaben:

- Sorgfältige Prüfung und Erfassung von Eingangsrechnungen
- Vorbereitung und Abstimmung von Zahlungen
- Verantwortlich für die Kontenabstimmung
- Verantwortlich für das Mahnwesen
- Unterstützung bei 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 der Kreditorenbuchhaltung
- Gute Kenntnisse im Umgang mit MS Office und eine strukturierte Arbeitsweise runden Ihr Profil ab

kununu Score / BS Cüsters: 4,9 - 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 Buchhalter (m/w/d) in Duisburg und Umgebung!

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

Referenz-Nummer: 401015A38156

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

