



## Debitorenbuchhalter (m/w/d)

**Ort:** Krefeld

**Vertragsart:** Festanstellung beim Kunden

**Arbeitszeitmodell:** Vollzeit

**Kategorie:** Chemiebranche

**Startzeitpunkt:** ab sofort

Ihr zukünftiger Arbeitgeber ist ein führendes Unternehmen in der Chemiebranche, spezialisiert auf die Entwicklung und Produktion innovativer Materiallösungen. Der Hauptsitz befindet sich in Essen, und das Unternehmen verfügt über mehr als 800 hochqualifizierte Mitarbeiter weltweit.

## Debitorenbuchhalter (m/w/d)

### Ihre Vorteile:

- Leistungsgerechte Vergütung
- Betriebliche Altersvorsorge
- Umfangreiche Einarbeitung
- 30 Tage Urlaub
- Gute Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten
- Kostenlose Parkplätze
- Home Office Möglichkeit

### Ihre Aufgaben:



- Überwachung von Zahlungseingängen für offene Forderungen
- Regelmäßige Kontenabstimmungen
- Klärung von Kundenanfragen zu Rechnungen und Zahlungen
- Buchung von Zahlungseingängen im Buchhaltungssystem
- Erstellung von Zahlungsplänen nach Bedarf
- Reporting zu offenen Posten und Forderungen

### Ihr Profil:

- Sie haben eine erfolgreich abgeschlossene kaufmännische Berufsausbildung oder verfügen über eine vergleichbare Qualifikation
- Sie haben bereits Berufserfahrung in der Debitorenbuchhaltung
- Gute Kenntnisse im Umgang mit MS Office und SAP rundet Ihr Profil ab

### 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 Buchhalter (m/w/d) in Krefeld und Umgebung!

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

Referenz-Nummer: 401015A39595

### Ihr Ansprechpartner:



**BS Cüsters GmbH**  
Cecilienallee 57  
40474 Düsseldorf

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

**Robin Cüsters**  
Geschäftsführer

[bewerbung@bs-cuesters.de](mailto:bewerbung@bs-cuesters.de)  
[bs-cuesters.de](http://bs-cuesters.de)

