

Zur Finanzierung und zur Sicherung von Forderungen bedienen sich immer mehr Unternehmen der Finanzdienstleistung Factoring. Unser Institut zählt zu den führenden Factoring-Anbietern in Deutschland. Auch für die Zukunft sehen wir gute Wachstumschancen, die wir nutzen wollen. Dafür brauchen wir engagierte Mitarbeiter.

Zur Verstärkung unserer Kundenbetreuung in Bremen suchen wir zum nächstmöglichen Termin zwei

Factoring-Kundenbetreuer m/w

Ihre Aufgaben:

- Ertrags- und risikoorientierte Förderung der Zusammenarbeit mit den Factoring-Kunden und im Rahmen des Aufgabenbereichs mit deren Debitoren als Grundlage für eine intensive und ausbaufähige Geschäftsverbindung
- Vermeidung von Forderungsausfällen durch eine sorgfältige Risikoüberwachung und Minimierung von Factoring-Kundenrisiken
- Eigenverantwortliche Bearbeitung der betreuten Engagements auf Grundlage bestehender Verträge und Vereinbarungen

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Bankkaufmann m/w
- Betriebswirtschaftliches Studium oder entsprechende berufsbegleitende Fortbildung
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Betreuung von Firmenkunden im Bankenbereich
- Fähigkeit, komplexe Sachverhalte verständlich und klar darzustellen
- Schnelles und sicheres Erfassen von wirtschaftlichen Zusammenhängen
- Gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift
- Gute Kenntnisse der MS-Office-Produkte
- Hohe Belastbarkeit und selbständige Arbeitsweise
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen

Die Vergütung richtet sich nach dem Gehaltstarifvertrag für das private Bankgewerbe und die öffentlichen Banken.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Verfügbarkeit an:

Deutsche Factoring Bank

GmbH & Co. KG
Langenstr. 15-21
28195 Bremen

Gerne können Sie uns Ihre Bewerbung auch per E-Mail senden (nur pdf-Format):

personal@deutsche-factoring.de

Haben Sie noch Fragen? Herr Torsten Fischer informiert Sie gern über weitere Einzelheiten. Tel. +49 421 3293-170.

 **Finanzgruppe**

Forderungen zeitgemäß managen