



**Morgen  
kann kommen.**

**Wir machen den Weg frei.**

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

**Kreditsachbearbeiter (m/w/d)**  
für Firmen- und Gewerbekunden

Als Genossenschaftsbank sind wir ein regionaler Dienstleister und begleiten unsere Mitglieder und Kunden auf dem Weg zu Ihrer Wunschfinanzierung.

Werden Sie Teil eines starken Teams.

Ihre Aufgaben:

- Sie sind verantwortlich für die eigenständige, fallabschließende Bearbeitung von qualifizierten Kreditvorgaben.
- Sie analysieren die gegenwärtige und künftige Kapitaldienstfähigkeit.
- Sie prüfen und bewerten Kreditsicherheiten.
- Sie treffen und begründen Kreditentscheidungen sicher und erstellen Kredit- und Sicherungsverträge.
- Sie verfügen über fundierte bankfachliche Fortbildungen und bringen Berufserfahrung in der Kreditabteilung mit.
- Als Kreditsachbearbeiter/Kreditsachbearbeiterin denken Sie analytisch und lösungsorientiert, arbeiten strukturiert und risikoorientiert.
- Sie sind Ansprechpartner/Ansprechpartnerin für Mitarbeitende bei Fachfragen.
- Als Teammitglied arbeiten Sie verantwortungsvoll und qualitätsbewusst. Sie tragen zur guten und effektiven Zusammenarbeit in der Kollegschaft bei.

Wir bieten Ihnen eine verantwortungsvolle und interessante Aufgabe, exzellente Rahmenbedingungen sowie eine attraktive Vergütung eines starken Arbeitgebers in der Region. Bei uns erwartet Sie ein zukunftsorientierter Arbeitsplatz in einem engagierten, hochmotivierten und sympathischen Umfeld. Wir sichern für alle Mitarbeiter langfristige und verantwortungsvolle Arbeitsplätze und interessante berufliche Perspektiven - selbstverständlich auch für alle die neu dabei sind.

Bitte bewerben Sie sich über unser Online-Portal mit Angabe über Ihren möglichen Eintrittstermin und Ihrer Gehaltsvorstellung bei uns.

Raiffeisenbank Oberferrieden-Burgthann eG  
Frau Bianka Friedrich, Rathausplatz 2, 90559 Burgthann  
Telefon 09183/9301-10  
[bianka.friedrich@raiba-burgthann.de](mailto:bianka.friedrich@raiba-burgthann.de)