

Starte jetzt mit uns in die Zukunft: mit Deiner Ausbildung bei der Raiffeisenbank Arnstorf eG



Wir bieten Dir eine abwechslungsreiche Ausbildung zur **Bankkauffrau** / zum **Bankkaufmann** mit ausgezeichneten Perspektiven. Bei uns wirst Du ein wichtiger Teil unseres starken, familiären Teams, in dem Deine Ideen und Talente gefördert werden.

Ausbildungsbeginn:

1. September 2026

Ablauf der Ausbildung:

Wechsel zwischen praktischer Ausbildung in den Filialen und zentralen Abteilungen der Bank, Versicherung und Factoring. Blockunterricht in der Berufsschule und Seminare an der Akademie Bayerischer Genossenschaftsbanken in Beilngries vermitteln Dir das theoretische Wissen.

Passen wir zusammen?

Wir suchen engagierte, innovative und aufgeschlossene Menschen. Wenn Du Gemeinschaft besser findest als eine Ellenbogengesellschaft und Du lieber im Team gewinnst, dann bist Du bei uns genau richtig.

Ansprechpartner Praktikum:

Frau Franziska Strasser
Oberer Markt 21
94424 Arnstorf
Tel. 08723 307-55
franziska.strasser@rb-arnstorf.de

Ausbildungsdauer:

Abitur: 2 Jahre

Mittlere Reife: 2,5 Jahre

Berufsschule:

Für die Berufsschule erhältst Du ein eigenes Tablet.

Standort: Eggenfelden

Fächer: Deutsch, Englisch, Sozialkunde, Religion, Allg. Wirtschaftslehre, Rechnungswesen, Geld- und Vermögensanlage, Zahlungsverkehr, Kontoführung

Gehalt (Brutto):

1. Ausbildungsjahr: 1.443,00€

2. Ausbildungsjahr: 1.504,00€

3. Ausbildungsjahr: 1.576,00€

Ansprechpartner Bewerbung:

Frau Petra Ressel
Oberer Markt 21
94424 Arnstorf
Tel. 08723 307-21
petra.ressel@rb-arnstorf.de

**MISSION:
POSSIBLE**



Raiffeisenbank
Arnstorf eG
www.rb-arnstorf.de



Urkunde

Herausragende Ausbildungsleistung 2025

Die IHK Niederbayern spricht dem Ausbildungsbetrieb

**Raiffeisenbank Arnstorf eG,
Arnstorf**

ihre besondere Anerkennung aus.

In der Abschlussprüfung im Winter 2024/25 wurden
vorbildliche Leistungen in der Berufsausbildung erzielt.

Industrie- und Handelskammer für Niederbayern in Passau
Passau, April 2025



Präsident



Hauptgeschäftsführer

