

Business Analyst (m/w/d) Immobilienfinanzierung

(26)

📍 Standort: Münster 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 40 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 60000 - 95000 Euro pro Jahr

Das sind wir:

Die **CPU Consulting & Software GmbH** ist seit über 40 Jahren als erfolgreicher IT- und Projektdienstleister im Bankenumfeld tätig. Als Tochterunternehmen der CPU Gruppe begleiten wir anspruchsvolle Transformations- und Digitalisierungsprojekte im Finanzwesen – mit technischem Know-how, Branchenkompetenz und einem klaren Qualitätsversprechen.

Aktuell suchen wir dich für ein zukunftsweisendes Projekt – mit Fokus auf die Entwicklung einer neuen Anwendung zur Absicherung von **Immobilienkrediten** im Zusammenspiel mit externen Partnern wie **Versicherungen**.

Deine Aufgaben:

Du suchst eine Rolle, in der du dein bankfachliches Know-how und dein konzeptionelles Denken einbringen kannst? Du hast Lust, an einem zukunftsrelevanten Projekt im Bereich Immobilienfinanzierung mitzuwirken? Dann passt du perfekt zu uns!

- Analyse fachlicher Anforderungen im Umfeld „Rund um die Immobilie“
- Abstimmung mit internen Fachbereichen sowie externen Partnern (z. B. Versicherern)
- Erstellung und Weiterentwicklung fachlicher Konzepte und Schnittstellendefinitionen
- Konzeption und Durchführung bankfachlicher Tests – inkl. Testdaten, Testfälle, Dokumentation
- Erstellung von Fach- und Release-Dokumentationen
- Unterstützung des Projektteams bei der fachlichen Qualitätssicherung

Deine fachliche Kompetenzen:

- Mindestens 3–5 Jahre Erfahrung als **Business Analyst** oder **bankfachlicher Projektmitarbeiter**
- Projekterfahrung bei oder mit der **Finanz Informatik (FI)** wünschenswert
- Sehr gute Kenntnisse in einem oder mehreren der folgenden Themen:
 - **FI-Produktbaukasten**
 - **Fremde Vereinbarungen / Partnerintegration**
 - Grundkenntnisse im **Versicherungsgeschäft**
 - **Bank-API, IF Admin** (wünschenswert)
- Gute Systemkenntnisse: u.a. in **OSPlus, Jira, Rochade, HP ALM (Application Manager)**
- Technisches Verständnis in Bezug auf Schnittstellen, Datenflüsse und Tests

Deine persönliche Kompetenzen:

- Kommunikationsstärke im Austausch mit internen Teams und externen Partnern

- Selbständige, strukturierte Arbeitsweise und hohe Verantwortungsbereitschaft
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Deine Vorteile bei uns:

- **Zukunftssicherheit:** Du hast die Möglichkeit deine bankfachlichen Kenntnisse mit IT-Skills zu kombinieren und in einem zukunftssicheren Bereich zu arbeiten. Ein unbefristeter Arbeitsvertrag und eine Bezuschussung der betrieblichen Altersvorsorge mit 20% geben dir Stabilität und Sicherheit für deine Zukunft.
- **Innovatives und dynamisches Arbeitsumfeld:** Wir bieten dir eine langfristige Perspektive in einer Branche, die sich kontinuierlich weiterentwickelt mit Raum für persönliches Wachstum. Durch gezielte Schulungen erhältst du die Möglichkeit, deine Fähigkeiten zu vertiefen und dich in der IT-Welt weiterzubilden.
- **Attraktive Vergütung:** Wir schätzen deine Leistungen! Im Hinblick auf deine Qualifikationen bieten wir dir eine Vergütung zwischen 60.000 und 95.000 Euro brutto im Jahr, abhängig von Berufserfahrung und Senioritäten-Level.
- **Bonusfeiertag:** Neben 30 Tagen Urlaub kannst du dich standortunabhängig über das Augsburger Friedensfest am 08.08. als zusätzlichen Feiertag freuen.
- **Flexibilität:** Wir bieten dir flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitkonto und die Möglichkeit mobil zu arbeiten, um dein Berufs- und Privatleben optimal miteinander zu vereinbaren.
- **Benefits:** Nutze unser attraktives Hardware- und Bike Leasing sowie den Zugang zu einem Mitarbeitererrabattportal mit 600 namenhaften Unternehmen und spare dabei Geld.

Du findest dich in unserem Profil wieder? Dann sollten wir uns kennenlernen! Bitte sende uns hierzu deine vollständige, deutschsprachige Bewerbung mit frühestmöglichem Eintrittstermin und deiner Gehaltsvorstellung zu.

Wir freuen uns!

CPU Consulting & Software GmbH

Marcel Bregler

Teamleiter Recruiting & Consulting

0821 4602 - 345

marcel.bregler@cpu-ag.com

[Impressum](#)