

Interne Stellenausschreibung

2020AE38

Für das neue Service- und Geschäftsfeld **Produktionsbank** im Tribe **Zahlungsabwicklung** (PRBZAA) suchen wir ab sofort einen

Software Engineer Mainframe/Host-Systeme (m/w/d) in agilem, crossfunktionalem Team

„Den Herzschlag vom Banking programmieren!“

Herausforderungen

- Verantwortung von anspruchsvollen Zahlungsverkehrsanwendungen (GENOpago) auf dem Mainframe von der Analyse, dem Design bis zur technischen Implementierung
- Als leidenschaftlicher Software Engineer Entwickler
 - kreieren Sie raffinierte Lösungen und entwickeln sie weiter
 - sind offen, schnell Sprachen zu lernen
 - sind akribisch und kreativ zugleich
 - finden knifflige Fehler und sind hartnäckiger Tüftler, sie zu beheben
- Dazu gehört auch, zu testen und das zu dokumentieren
- Intensive Nutzung und das Design relationaler Datenbanken (DB2)
- Nutzung von MQ-Series-Middleware

Qualifikationen

- Studium der (Wirtschafts-)Informatik oder einer vergleichbaren Studienrichtung oder Berufsausbildung im IT-Bereich bzw. entsprechende Kenntnisse aus Berufserfahrung
- Fit in einer der beiden Programmiersprachen PL/I (vorzugsweise) oder COBOL
- Mehrjährige Erfahrung im Umgang mit DB2-Datenbanken
- Bereitschaft, neue Wege zu gehen
- Analytisches Denkvermögen
- Verantwortungsbewusstsein und Durchsetzungsvermögen
- Kundenorientierte und selbstständige Denk- und Arbeitsweise mit hohem Qualitätsbewusstsein
- Flexibilität, hohe Kommunikationsfähigkeit und soziale Kompetenz
- Ausgeprägte Team- und Kooperationsfähigkeit

Die Eingruppierung erfolgt je nach Qualifikation in den Tarifgruppen: TG VI - VIII.

Es können sich auch Mitarbeiter bewerben, die diese Voraussetzungen nicht vollständig erfüllen. Gegebenenfalls kann durch entsprechende ergänzende Qualifizierungsmaßnahmen ein Ausgleich erreicht werden.

Bitte bewerben Sie sich online mit einem aktuellen Lebenslauf bis zum **02.10.2020**. Für weitere Fragen steht Ihnen **Anke Eickbusch (MAX PEO)** zur Verfügung.

Karlsruhe und Münster, 11. September 2020

Fiducia & GAD IT AG