



DIGITAL.
AGIL.
KOOPERATIV.

Gothaer

Willkommen bei der BarmeniaGothaer

Authentisch. Echt. Unverstellt. So sind wir. Und so kannst du bei uns jederzeit sein.

Als Versicherungsverein auf Gegenseitigkeit wissen wir seit über 200 Jahren, welche Kraft und Dynamik der gemeinschaftliche Zusammenhalt erzeugt. Er inspiriert uns bis heute, mutig neue Wege zu gehen.

Freu dich auf einen Mix aus individuellen Freiheiten, vielfältigen Arbeitgeberleistungen und einer starken Gemeinschaft, auf die du jederzeit zählen kannst.

Entdecke jetzt den Job, der zu dir passt.

IAM Engineer*

Das ist deine neue Aufgabe

- Du verantwortest den stabilen, sicheren und performanten Betrieb unseres IGA-Systems (Tenfold) und kümmert dich um die technische Umsetzung von Weiterentwicklungen
- Du bringst deine technische Expertise im konzernweiten Projekt zur Harmonisierung und Einführung eines einheitlichen IGA-Systems aktiv ein
- Du unterstützt Fachbereiche und Entwicklungsteams bei der Integration neuer Anwendungen und stellst sicher, dass unsere IAM-Prozesse jederzeit den geltenden Compliance- und Sicherheitsanforderungen entsprechen

Das bringst du mit

- Du bist ein Teamplayer, hast Spaß am eigenverantwortlichen Arbeiten und freust dich darauf, dich aktiv in anspruchsvolle Projekte einzubringen
- Du zeichnest dich durch eine strukturierte Arbeitsweise aus und verfügst über ein ausgeprägtes analytisches Denkvermögen
- Du bringst mehrjährige Erfahrung im Betrieb und in der technischen Weiterentwicklung von IGA-Lösungen mit - idealerweise mit Tenfold, bevorzugt im Banken- oder Versicherungsumfeld
- Du verfügst über sichere Skripting-Skills in PowerShell und/oder Groovy für das Customizing der IGA-Lösung
- Du hast sehr gute Kenntnisse in Active Directory, Entra ID, LDAP und fühlst dich sicher im Umgang mit komplexen Systemlandschaften
- Du besitzt ein solides Verständnis von Netzwerk-, Sicherheits- und Lösungsarchitekturen. Sehr gute Deutschkenntnisse runden dein Profil ab.

Das bieten wir dir

- BarmeniaGothaer-Mindset leben – Verantwortung befähigt, Konsequenz stärkt, Kompetenz entscheidet, gemeinsam gewinnt und Zukunft begeistert
- Flexibel arbeiten - Mobiles Arbeiten tageweise möglich, flexible Arbeitszeit und 30 Urlaubstage
- Familiäre Unterstützungsmodelle – KiTa-Kooperation, Ferienprogramme und weitere Angebote
- Auszeit nehmen – bis zu sechs Monate ins Sabbatical
- Quer durch's Land – für dich gibt es das Deutschland-Ticket für 23 Euro im Monat
- Individuell (weiter)entwickeln – Vielseitiges Qualifizierungsangebot mit Seminaren, Programmen, Netzwerkformaten, Sprachkursen in Deutsch und Englisch, Training on the job oder E-Learnings
- Gut versorgt – Betriebsrestaurant, Kaffeebar, (Online-)Sport- und Präventionsangebote, mehrfach ausgezeichnetes Gesundheitsmanagement, Employee Assistance Programm,

Rabatte auf Versicherungsprodukte und Einkaufsvergünstigungen (z. B. Nachlässe über Corporate Benefits in Onlineshops)

- Für die Zukunft sorgen – Unsere eigene betriebliche Altersversorgung (bAV) ab dem ersten Arbeitstag
- Nachhaltiger arbeiten und leben – Aktive Mitgestaltungsmöglichkeiten im Nachhaltigkeitsmanagement sowie Bike-Leasing, E-Tankstellen, Car-Sharing-Parkplätze, CO2-Neutralität
- Vernetzung und Mitgestaltungsmöglichkeit - Vernetze dich mit Kolleg*innen aus anderen Bereichen der Software Entwicklung und bringe dich gerne in der Entwickler-Community ein, um dein persönliches Arbeitsumfeld und die Governance deines Entwicklerarbeitsplatzes sinnstiftend mitzugestalten
- Moderne Ausstattung und Personalisierbarkeit deines Workflows - Profitiere von modernen und zukunftsweisenden Technologien direkt auf deinem Laptop (Docker & Co). Wähle als Entwicklungsplattform zwischen macOS- oder Windows/Ubuntu und finde zusammen mit deinem Team deinen bestmöglichen persönlichen Workflow
- Alle weiteren Benefits findest du hier: <https://karriere.gothaer.de/echt-gothaer/benefits/>

Jetzt bewerben

Kontakt

Verena Willems

verena.willems@gothaer.de

[+49 221 308 - 22867](tel:+49221308-22867)

Mach dir deinen eigenen Eindruck auf www.gothaer.de/karriere