

**Ihr Ansprechpartner**
**Frau Julia Schikorra**

Personalreferentin  
Fon +49 234 516996-0  
bochum@ferchau.com

**Job-Link**
**ferchau.jobs/de/de/178998**
**Job-Kennziffer**
**FE99-82921-BO**
**Adresse**
**FERCHAU GmbH**

Niederlassung Bochum  
Springorumallee 2  
44795 Bochum

Möchten Sie die digitale Welt von morgen intelligenter machen? Können Sie über die Grenzen von Nullen und Einsen hinausschauen? Dann kommen Sie jetzt zu FERCHAU, dem Marktführer in Engineering und IT mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten. Hier erwarten Sie anspruchsvolle Aufgaben aus allen Bereichen der IT. Mehr als 2.500 IT-Consultants arbeiten hier an spannenden Projekten für namhafte Kunden. Wenn Sie diese Herausforderung reizt, dann bewerben Sie sich jetzt um die Position als

## Softwareentwickler (m/w/d) Schwerpunkt: Performance

Münsterland

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd.

- Optimierung und Weiterentwicklung einer Anwendersoftware in Java
- Verantwortlich für die Datenbankanbindungen (Oracle)
- Zuständig für das gesamte Data Warehouse Management
- Enge Zusammenarbeit mit den Software- und Datenbankentwicklern

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet.

- Attraktive, leistungsgerechte Vergütungsstrukturen
- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Regelmäßige Mitarbeiterbefragungen zugunsten einer guten Arbeitsatmosphäre

Fachlich und persönlich - Ihre Qualifikation ist überzeugend.

- Erfolgreich abgeschlossenes Informatik-Studium, informationstechnische Ausbildung oder eine vergleichbare Qualifikation
- Solide Erfahrung in der Java-Programmierung
- Kenntnisse im Oracle-Umfeld
- Prozessorientierte Arbeitsweise

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE99-82921-BO bei Frau Julia Schikorra. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur ein Talent einbringen,  
wenn Sie alle entfalten können.