

# EINFACH. BESSER. DURCHSTARTEN.



Zum nächstmöglichen Termin bieten wir am Standort in Verl:

## Berufseinstiegsprogramm für Fachinformatiker (m/w)



### ÜBER UNS

Als marktführendes, beständig wachsendes Familienunternehmen mit langer Tradition beschäftigt heroal heute über 800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. An unseren drei Standorten in Verl und Hövelhof entwickeln und produzieren wir hochwertige und innovative Aluminium-Systemlösungen für Rollläden, Sonnenschutz, Rolltore, Fenster, Türen und Fassaden.

### IHRE AUFGABEN

- » Teilnahme an einem mehrwöchigen, intensiven Training sowie weiteren Schulungen rund um das Thema Anwendungsentwicklung
- » Modernisierung des Warenwirtschaftssystems durch Analyse, Pflege und Weiterentwicklung bestehender Programmierungen
- » Sicherstellung der permanenten Verfügbarkeit der IT-Umgebung
- » Aufnahme und prozessorientierte Prüfung der fachlichen Anforderungen sowie Entwicklung von nachhaltigen Lösungen
- » 2nd Level Support
- » Übernahme von einzelnen Projekten von der Konzipierung bis zur Realisierung

### IHRE VORTEILE

- » Abwechslungsreiches, anspruchsvolles und interessantes Aufgabengebiet
- » Kompetentes und hoch motiviertes Team
- » Sicherer Arbeitsplatz in einem wachsenden Familienunternehmen mit kurzen Entscheidungswegen
- » Schnelle und zielgerechte Einarbeitung in Ihre Aufgaben und die Unternehmensprozesse
- » Attraktive Vergütung

### IHRE QUALIFIKATION

- » Ausbildung oder Studium im Bereich IT
- » Freude am Programmieren sowie die Bereitschaft, neue Programmiersprachen zu lernen
- » Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- » Hohe Eigenmotivation
- » Gute Analyse- und Abstraktionsfähigkeit

### INTERESSIERT?

Nähtere Informationen finden Sie unter: [www.heroal.de/karriere](http://www.heroal.de/karriere)

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: [bewerbung@heroal.de](mailto:bewerbung@heroal.de)

Rollläden | Sonnenschutz | Rolltore | Fenster | Türen | Fassaden | Service

**heroal – Johann Henkenjohann GmbH & Co. KG**

Österwieher Str. 80 | 33415 Verl (Germany) | Fon +49 5246 507-0 | Fax +49 5246 507-222

