

## Wir suchen genau Dich ...

### Software-Entwickler (m/w) mit Schwerpunkt Backend für unser Hamburger Team!

UNIBERG ist ein modernes und innovatives Consulting-Unternehmen mit herausragender Technologiekompetenz in Carrier-Grade IP- und VoIP-Netzwerken. Wir erweitern derzeit unsere modernen, webbasierten Application-Services für Internet Service Provider. Dafür setzen wir auf aktuelle Open-Source-Technologien und nutzen agile Entwicklungsmethoden.

Für unser Entwickler-Team in Hamburg-St. Pauli suchen wir einen Software-Entwickler (m/w) in Vollzeit.

#### Unsere Software-Produkte

- UNIMA – Unified Monitoring and Analysis Platform:  
Near-Realtime Monitoring- und Datenanalyse-Software für ISP-Netzwerke
- SETA – Session Establishment Time Analysis:  
Web-Application für Quality of Service und Troubleshooting von VoIP-Plattformen

#### Deine Aufgabe

- Weiterentwicklung unserer Software-Produkte im Backend als Teil unseres Entwicklerteams

#### Dein Profil

- Sehr gute Kenntnisse in einer Programmiersprache wie z.B. Python, Java oder Go
- Optional: Docker, Elastic Stack, Kafka, Redis, Jenkins, Django, JavaScript, HTML, CSS
- Neugier auf neue Technologien
- Motivation im Team Projekte zum Erfolg zu führen
- Abgeschlossenes Informatikstudium oder Studium einer vergleichbaren Fachrichtung

#### Wir bieten

- Weiterbildungsmöglichkeiten wie Konferenzbesuche, Trainings und Zertifizierungen
- Notebook & Handy
- Faire Bezahlung & betriebliche Altersvorsorge
- Junges Team & lockeres Arbeitsumfeld
- Modernes Büro mit Kicker sowie Möglichkeit auf Home-Office
- Kostenfreie Softdrinks, Mate, Kaffee

*Unsere soziale Gemeinschaft basiert auf Vertrauen, Freundschaft und Fairness. Wir kümmern uns um die Natur und unterstützen freiwillige soziale Engagements.*

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung, wir freuen uns auf Dich!

Sende Deine Unterlagen unter Angabe des Zeichens  
**HH20181206** bitte an: [david.broehan@uniberg.com](mailto:david.broehan@uniberg.com)

UNIBERG hat an einer Zusammenarbeit mit Personalvermittlungen  
kein Interesse.

