



**RECOGIZER**<sup>®</sup>  
FUNKTIONALE ENERGIE

**Künstliche Intelligenz verändert die Industrie. Werden Sie Teil eines zukunftssträchtigen, internationalen Teams und gestalten Sie mit!**

[www.recogizer.com](http://www.recogizer.com)

Recogizer ist eines der führenden Unternehmen beim Einsatz von Predictive Analytics in den Segmenten Industrie und Energie. Unsere innovativen Analytics-Anwendungen steigern dauerhaft die Energieeffizienz von Gebäuden, vermeiden Ausfallzeiten von Maschinen und optimieren industrielle Prozesse.

Mit strategischen Partnern und einem internationalen Team agieren wir als flexibles, schnell wachsendes Unternehmen mit hoher Geschwindigkeit erfolgreich am Markt.

**Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unsere Zentrale in Bonn einen**

## **Python Developer (m/w)**

### **Diese Aufgaben erwarten Sie bei uns:**

Sie arbeiten eng mit unseren internen Entwicklungsteams zusammen und entwickeln bedarfsgesteuert, aber eigenverantwortlich, Anwendungen zur Verarbeitung von Daten aus den Bereichen maschinelles Lernen bzw. Data Science. Dabei implementieren Sie Schnittstellen zu zahlreichen Datenquellen und vereinen Prozessketten in einfach zu nutzenden Werkzeugen zur Visualisierung und Bearbeitung von Daten. Die Qualität der Software stellen Sie durch Tests und gemeinsame Code Reviews sicher.

### **Damit überzeugen Sie uns:**

- Ein abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Sehr gute Kenntnisse in Python 3 und die Fähigkeit, idiomatischen Python-Code zu schreiben
- Kenntnis gängiger Entwicklungswerkzeuge (e.g. git, Jira), sowie einen zumindest in der Anwendung sicheren Umgang mit Linux setzen wir voraus
- Gute Englischkenntnisse sind Pflicht - wir sind ein internationales Team, Kommunikationssprache ist Englisch
- Selbstständige, strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Von Vorteil:
  - Erfahrung beim Erzeugen von grafischen Oberflächen mit PyQt oder PySide
  - Erfahrung im Umgang mit NumPy, SciPy und Pandas

### **Das bieten wir Ihnen:**

- Entwicklungsmöglichkeiten im Wachstumsmarkt Big Data und KI
- Abwechslungsreiche, attraktive Projekte national und international
- Flexible Arbeitszeiten, Eigenverantwortliches Handeln
- Kurze, persönliche und effiziente Entscheidungswege
- Attraktives Büro am IT-Standort Bonn direkt am Rhein

Wenn Sie Zukunftsmärkte aktiv mitgestalten, eigenverantwortlich handeln und Teil eines kreativen und innovativen Teams werden wollen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

**Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an:**

[hr@recogizer.de](mailto:hr@recogizer.de)



RECOGIZER®  
FUNKTIONALE ENERGIE

Recognizer Group GmbH  
Rheinwerkallee 2  
53227 Bonn  
Website: [www.recogizer.com/karriere](http://www.recogizer.com/karriere)