

# Senior Data Engineer (m/w)

Für innovative Cloud-Lösungen im Big Data-Umfeld

## WAS WIR BIETEN:

- motivierte Kollegen bei einem Google Premier-Partner, die zusammen nach vorne kommen wollen
- eine wertschätzende Geschäftsführung mit flacher Hierarchie im Startup-Charakter
- Sicherheit durch eine internationale Muttergesellschaft
- spannende Projekte am Puls der Zeit mit neuesten Technologien
- regelmäßige Schulungen und zertifizierte Weiterbildungen von Google
- freie Wahl zwischen Mac und PC
- Homeoffice-Regelung möglich

## Warum wir Sie brauchen:

- Sie nehmen Anforderungen beim Kunden auf und beraten diesen technologisch.
- Nach diesen Anforderungen designen Sie eine ganzheitliche Cloud-Lösung für Big Data-Anwendungen.
- Sie implementieren mit Ihrem Team zusammen modernste Cloud-Architekturen vom Projektstart bis zum Rollout.

## Wie Sie uns erreichen:

- Ihr Ansprechpartner ist der Mathematiker und Informatiker **Patrick Bauspieß**. Er wird Sie sicherlich auf fachlicher Ebene verstehen und Ihre Fragen beantworten können.
- Sie erreichen ihn unter [patrick.bauspiess@b--p.de](mailto:patrick.bauspiess@b--p.de)

## WAS SIE BIETEN:

- mindestens 4 Jahre Berufserfahrung in einer vergleichbaren Position in Kombination mit einer Ausbildung oder einem Studium im Bereich IT
- Erfahrung in der Entwicklung mit Python und dem Framework IPython/Jupyter
- Erfahrung mit dem Framework Hadoop und dessen Erweiterung Spark
- Erfahrung mit Big Data-Produkten der Google Cloud Plattform oder vergleichbaren
- Erfahrung im Umgang mit Elasticsearch oder Kibana
- verhandlungssichere Englischkenntnisse

## Warum Sie mit uns sprechen sollten:

- weil Sie keine Lust auf eine klassische Bewerbung haben,
- weil Sie keine Lust auf „Personaler-Gespräche“ haben,
- weil Sie in Ihrem Fach gut sind und weiterkommen möchten,
- weil Sie einfach etwas Neues machen möchten.