

# Jetzt bewerben!



Bei CGS entwickeln wir eigene Standardsoftware, Individualsoftware für unsere Kunden, Anwendungen für mobile Endgeräte und Lösungen für Big Data, Cloud und Data Analytics. Wir geben Dir die Chance Dich persönlich, fachlich und technisch weiterzuentwickeln.

## Big Data Engineer (m/w)

Referenznr. 400-201805-H

Unsere Teams arbeiten an verschiedenen innovativen Projekten für Mittelstand und Industrie im Raum Braunschweig. Wir suchen Unterstützung! Bei uns findest Du kurze Informations- und Entscheidungswege in einer schlanken effizienten Organisation.

### Deine Aufgaben:

- Konzeption, Architektur und Design von komplexen **Big Data Lösungen**
- Entwerfen von **Datenmodellen** und Datenflüssen
- **Optimierung** bestehender Big Data Lösungen
- Umsetzung komplexer **ETL/ELT- Prozesse**
- Beratung und Projektumsetzung von der Entwurfsphase über die **Entwicklung/Prototyping** bis hin zu einer produktiven Umsetzung

### Dein Profil:

- **Begeisterung** für Software, Big Data und moderne Technologien
- Erfahrung in der **Umsetzung** von Big Data Lösungen
- Kenntnisse in der Entwicklung von **Java** Anwendungen
- Kenntnisse mit **Hadoop**, Hadoop Ökosystem, Spark, Kafka
- Fach-/Hochschulstudium der **Informatik** oder vergleichbare Ausbildung- gerne auch Quereinsteiger-

### Das bieten wir Dir:

- |  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  | Der Teamgedanke und die eigene Meinung sind für uns wichtig. |  | Individuelle Arbeitszeitmodelle                                  |
|  | Gute Weiterbildungsmöglichkeiten                             |  | Super Standort, Citylage   |
|  | Dienstwagen-Programm   |  | Betriebliche Altersvorsorge                                      |
|  | Betriebliche Krankenzusatzversicherung                       |  | Mitarbeiter - Gruppenunfallversicherung                          |
|  | Diverse Firmenevents   |  | Zuschüsse in Form von Essens-Gutscheinen und kostenlose Getränke |

**Standort**  
Braunschweig

**Starttermin**  
ab sofort

**Eintrittsart**  
mit Berufserfahrung

### Kontakt

Daniela Kaulfers  
Tel. 0531 1209-322  
oder  
bewerbung@cgs-online.de

