

## Data Engineer (m/w/d) E91

Die ZSI technology GmbH ist ein seit 1972 auf Nachhaltigkeit setzendes inhabergeführtes, an mehreren Standorten operierendes Unternehmen. Wir liefern innovative technische Entwicklungs- und Fertigungsleistungen für renommierte Unternehmen, insbesondere aus der Automobilindustrie. In diesem Zusammenhang bieten wir unseren Kunden auch die projektspezifische Unterstützung vor Ort an und suchen einen **Data Engineer** (m/w/d).

Start: ASAP  
Standort: Erlangen  
Vertragsart: Unbefristete Festanstellung

### Ihr Tätigkeitsfeld

- Pflege der serverbasierten Datenablage
- Ausführen von Datenauswertungen mit verschiedenen Tools, z. B. Total Commander / AlphaVision / NI DIAdem
- Monitoring zum reibungslosen Ablauf der entwickelten Systeme
- Unterstützung bei der Erstellung von Berichten
- Umgang mit relationalen Datenbanken

### Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung, Techniker oder Bachelor-Studium im Bereich Verfahrenstechnik oder Elektrotechnik
- Gute Kenntnisse in NI DIAdem und Total Commander
- Fortgeschrittene Kenntnisse in Datenbanksystemen
- Grundkenntnisse mit AlphaVision
- Analytisches Denkvermögen sowie Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke

### Das erwartet Sie:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag mit sofortiger Einstiegsmöglichkeit
- Übertarifliche Vergütung
- Individuelle Betreuung durch einen festen Ansprechpartner
- Abwechslungsreiche und anspruchsvolle Aufgaben
- Flexible Arbeitszeiten im Sinne einer ausgewogenen Work-Life-Balance

### Möchten Sie mit uns die nächste Etappe erreichen?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, die Sie uns bitte per E-Mail mit Gehaltswunsch, Verfügbarkeit und Ihrer Mobilität unter dem Betreff „Data Engineer (m/w/d) E91“ an [bewerber@zsi-tec.com](mailto:bewerber@zsi-tec.com) senden.

### Noch Fragen offen? Rufen Sie uns einfach an.

#### Ihr Ansprechpartner

Katrin Seiderer – Personal Manager

Tel. 09187 70698 - 76



**Email:** [bewerber@zsi-tec.com](mailto:bewerber@zsi-tec.com)

ZSI technology GmbH

[www.zsi-tec.com](http://www.zsi-tec.com)