



Die iw projekt GmbH ist ein international operierendes Engineering Unternehmen in den Bereichen Maschinen- u. Anlagenbau.

Für unsere Kunden aus verschiedenen Bereichen des Maschinenbaus übernehmen wir das gesamte Projektmanagement. Von der Projektplanung, über die Konstruktion, bis hin zur Endabnahme sind unsere Mitarbeiter ständig vor Ort, um die Projekte unserer Kunden zielstrebig zum Erfolg führen zu können.

Zur Stärkung unseres Teams, suchen wir **ab sofort in Wolfsburg** einen zuverlässigen und engagierten

## Ingenieur Kfz-Bordnetzsysteme (m/w) ID: IBNYW-465 (Wolfsburg)

### Was wir Ihnen bieten:

Sie arbeiten in einem technisch anspruchsvollen Umfeld mit exzellenten Entwicklungsmöglichkeiten in einem ständig wachsenden Marktsegment. Neben attraktiver Vergütung und Work Life Balance bieten wir Ihnen zusätzliche Sozialleistungen und Prämien. Werden Sie Teil eines erfolgreichen Teams.

### Ihre Aufgaben:

- Entwicklung elektrischer Konzepte kundenspezifischer Kfz-Bordnetzsysteme in Eigenverantwortung
- Analyse von Systemschaltplänen in enger Zusammenarbeit mit dem Kunden
- Erstellung modularer Verschaltungskonzepte für Bordnetze
- Ausarbeitung von Absicherungs- und Massenkonzepthen
- Erstellung von KAB-Schaltplänen in EB-Cable gemäß VoBES-Prozess
- Änderungsmanagement für Prototypen - und Serienfertigung

### Was wir von Ihnen erwarten:

- Abgeschlossenes Studium mit Fachrichtung Elektro- und Informationstechnik, Maschinenbau oder Mechatronik bzw. einer ähnlichen Qualifikation
- Kenntnisse im Automotive-Umfeld, speziell mit Bordnetzsystemen sind wünschenswert
- Sicherer Umgang mit dem CAD-System CATIA V5
- Kenntnisse der Fahrzeugentwicklung sind vorteilhaft
- Sicherer Umgang mit Prozesstools für Leitungsstrangerstellung (LDorado, EB-Cable, LCable, etc.)
- Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, unter **Angabe** der o. g. **Stellen-ID** sowie Ihrer **Gehaltsvorstellung**, per Post oder bevorzugt **per E-Mail im PDF-Format** an:

[bewerbung@iw-projekt.com](mailto:bewerbung@iw-projekt.com)

Für Vorabinformationen steht Ihnen **Herr Baum** gerne telefonisch oder per E-Mail zur Verfügung.

Tel. 06151 397789-18

[www.iw-projekt.com](http://www.iw-projekt.com)

**Hinweis: Wir akzeptieren aus sicherheitstechnischen Gründen Dateien nur im PDF-Format**

Starten Sie mit uns durch – bewerben Sie sich jetzt!