



## BEDIA – über 30 Jahre durchdachte Lösungen auf höchstem Niveau

Die Firma BEDIA Motorentechnik GmbH & Co. KG ist ein wachsendes, erfolgreiches Mittelstandsunternehmen mit 110 Mitarbeitern und blickt bereits auf eine über 30-jährige Erfahrung zurück. Wir entwickeln und produzieren Sensoren zur Füllstands-, Temperatur- und Drucküberwachung für nationale sowie internationale namhafte Hersteller von Motoren, Baumaschinen, Landmaschinen, Nutzfahrzeugen, Bussen, Aggregaten und Kompressoren.

Unsere Erfahrung hat bestätigt: **Erfolg ist Teamwork.**

Zur Unterstützung unserer Entwicklung, an unserem Standort in Altdorf, welcher sich nur 20 Minuten von Nürnberg entfernt befindet, suchen wir, zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

# Software Developer (m/w)

(Referenznummer 517-5)

### Beschreibung:

In dieser Position sind Sie für den gesamten softwareseitigen Entwicklungsprozess im Bereich der intelligenten Sensoren für Füllstands- und Temperaturmessung unserer zukünftigen Serienprodukte, aber auch für dazu gehörige Software zur Steuerung der Produktions- Test- und Prüfanlagen verantwortlich.

### Das erwartet Sie:

- Entwicklung der Firmware für neue Serienprodukte, vor allem im Bereich Sensorik
- Entwicklung der Fertigungs-Prüfsoftware für Sensoren
- Enge Zusammenarbeit mit den Hardware- und Applikationsspezialisten bei der Systemspezifikation
- Implementierung, Test und Dokumentation der Software
- Pflege und Erweiterung der Software existierender Produkte und Anlagen

### Das bringen Sie mit:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Mehrjährige Erfahrung in der Programmierung in C/C++, idealerweise im Bereich Automotive
- Kenntnisse von Embedded Entwicklungswerkzeugen
- Gute Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Wünschenswert wäre:

- Grundlegende Programmierkenntnisse in VB 6
- Gutes Verständnis von Datenbanken wie z.B. MySQL
- Erfahrungen mit Test-Sequenzern wie z.B. TestExec
- Kenntnisse von digitalen Bus-Systemen wie CAN und LIN, sowie von Elektronik-Hardware

### Das können Sie von uns erwarten:

- Abwechslungsreicher Tätigkeitsbereich in einem dynamischen Umfeld
- Hohe Eigenverantwortung und individuelle Freiräume für kreative Ideen und Lösungsansätze
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Umfangreiche und intensive Einarbeitung
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- 38,5 Stunden Woche mit bestehender Gleitzeitregelung
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Optimale Verkehrsanbindung sowie eigene Firmenparkplätze

### Möchten Sie an unserem Erfolg mitwirken?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins. Bitte senden Sie diese an [jobs@bedia.com](mailto:jobs@bedia.com).

Für erste Fragen steht Ihnen **Frau Stefanie Bernet** unter der Tel.: **+49(0)9187/95 09 262** gerne zur Verfügung.

BEDIA Motorentechnik GmbH & Co. KG • Gewerbehark an der A6 / Im Eret 1 • 90518 Altdorf b. Nürnberg  
+49 (0) 91 87 / 95 09-0  
[www.bedia.com](http://www.bedia.com)