



Wir glauben, dass die Mobilität von morgen unsere Gesellschaft zum Positiven verändern wird, indem sie Menschen neue Möglichkeiten eröffnet und das Leben einfacher macht. Wir befähigen Automobile und Menschen in der ganzen Welt, sich sinnvoll mit ihrer Außenwelt zu verbinden. Gemeinsam mit unseren Kunden entwickeln wir eine große Bandbreite an innovativen Konnektivitäts-Lösungen. Ein klarer Auftrag vereint unser Team internationaler Experten über Unternehmensfunktionen hinaus, um heute daran zu arbeiten, was Menschen morgen bewegt.

All dies leisten wir für Volkswagen als der weltweit führende Anbieter nachhaltiger Mobilität.

Let's connect!

## Embedded Softwareentwickler AUTOSAR Classic (m/w/d)

Bochum

Als Engineer (m/w/d) im Bereich AUTOSAR Classic erhältst Du bei uns die Möglichkeit, Dich mit Funktionen von Steuergerätesoftware im Kontext „connected car“ zu beschäftigen. Innerhalb einer fundierten Einarbeitung wirst Du lernen, in cross-funktionalen Teams, an projektspezifischen Konzepten, welche die Einführung neuer Software-Komponenten beinhaltet, zu arbeiten. Hier erwarten Dich Aufgaben in den verschiedensten Bereichen. Diese reichen von der Erstellung neuer SW-Architekturen und Konzepten, über die Konfiguration, Implementierung und/oder Integration von Softwarekomponenten, bis hin zur Fehlerbehebung von Steuergeräteproblemen. Dabei löst Du als technische Fachkraft zunehmend komplexere Probleme und übernimmst technische Verantwortung für innovative Funktionen in unseren Fahrzeugprojekten.

Verstärke unser Team im Bereich der Softwareentwicklung und verwirkliche Dich in spannenden Fahrzeug-Projekten. Die Zukunft beginnt jetzt. Flexibles Arbeiten ist für uns selbstverständlich. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung für unseren Standort in Bochum.

### Zu Deinen Aufgaben gehören:

- Entwicklung von Funktionalitäten im Kontext von AUTOSAR Classic
- Mitgestaltung von Softwarearchitekturen und Konzeptarbeiten
- Implementation und Integration von Software-Modulen in C
- AUTOSAR Systemdesign und Konfiguration der Basis SW
- Analyse und Behebung komplexer technischer Problemstellungen
- Zusammenarbeit mit internen und externen Kooperationspartnern

### Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich der Informatik / Elektrotechnik, vergleichbare Qualifikationen oder relevante Berufserfahrung im Bereich AUTOSAR Classic
- Fundierte Kenntnisse im Bereich der Embedded C Entwicklung
- Tiefgreifende Kenntnisse im Bereich der AUTOSAR Classic SW Entwicklung
- Erfahrungen in agilen Software-Entwicklungsprozessen (SAFe), ASPICE und der funktionalen Sicherheit sind von Vorteil
- Kenntnisse in der Automobilindustrie sind wünschenswert
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Fähigkeit, sich schnell auf neue Projektsituationen und Themen einzustellen
- Gute Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache
- Fähigkeit, zielgerichtet und intelligent zu kommunizieren

€ Attraktives Vergütungssystem

👤 Betriebliche Altersvorsorge

👤 Lebensarbeitszeitkonto

🎓 Breites Weiterbildungsangebot

📈 Corporate Benefits

📺 Erfindervergütung

👤 Mitarbeiterinitiativen und -events

👤 Betriebsarzt

🎫 Firmenticket

🏠 32 Urlaubstage und Sonderurlaub

🕒 Flexible Arbeitszeiten

🏠 Mobile Arbeit

📱 Firmenhandy und Firmenlaptop

👤 Employee Assistance Program

👤 Gesundheits- und Fitnessförderung

🍹 Freigetränke

👤 Ausbildungsbetrieb

🚲 Jobrad

### Kontakt / Ansprechpartner

Für telefonische Rückfragen stehen wir Dir gerne zur Verfügung:

Frau Vanessa Thülig  
Telefon: +49 1522 9122458

www.vwif.com

Eintrittsdatum: sofort

Vertragslaufzeit: unbefristet