

## Stellenangebot

für eine/n

### Functional Safety Engineer (m/w)

Unicontrol ist seit 20 Jahren etablierter Kompetenzpartner für Software Entwicklungen und Engineering Dienstleistungen vorrangig für namhafte Automobilzulieferer.

Aktuelle Projekte umfassen Software Entwicklungen für Kombiinstrumente, vollgrafische Anzeigen, Head up Displays, Klimasteuerungen und kamerabasierte Fahrerassistenzsysteme. Auch entwickelt Unicontrol komplett kleinere elektronische Komponenten und Systeme vorrangig für automotive Anwendungen.

Als wirtschaftlich starkes, mittelständisches und unabhängiges Unternehmen beschäftigen wir derzeit 45 Mitarbeiter und setzen auch künftig auf organisches Wachstum.

Im Rahmen unserer dynamischen Entwicklung suchen wir SIE, eine/n

### Functional Safety Engineer (m/w)

- Ihre Aufgaben:**
- Unterstützung des Funktionssicherheitsmanagements gemäß ISO-26262
  - Nachverfolgung von allen Aktivitäten des ISO-26262 Sicherheitslebenszyklus
  - Erstellen von funktionalen und technischen Sicherheitskonzepten
  - Gewährleistung und Dokumentation der funktionalen Sicherheit im Hinblick auf Integration, Verifikation und Validierung
  - Erstellen von Sicherheitsanalysen (z.B. FMEA, FTA)
  - Moderation und Teilnahme an technischen Bewertungen
  - Generieren von Sicherheitsnachweisen
  - Enge Zusammenarbeit mit den Projektmanagern, Entwicklern und Kunden sowie Unterstützung dieser bei Themen rund um die Funktionale Sicherheit

- Ihr Profil:**
- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik, Mathematik, Informationstechnik, Elektrotechnik oder Mechatronik
  - Mehrjährige Berufserfahrung im Automotive-Bereich (System-, Hardware- oder Softwareentwicklung), idealerweise im Bereich Powertrain & E-Mobility
  - Erfahrungen im Erstellen von Sicherheitskonzepten und –analysen (z.B. FMEA, FTA)
  - Erfahrungen in der Anwendung des ISO-26262 und IEC-61508 Standards sowie Automotive SPICE/CMMI
  - Kenntnisse/Erfahrungen in der embedded Softwareentwicklung (C/C++) für Komponenten möglichst für den Automobilbau
  - Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
  - Sehr gute analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
  - Teamplayer mit ausgeprägtem Kosten- und Verantwortungsbewusstsein

- Wir bieten Ihnen:**
- Einen zukunftssicheren und entwicklungsfähigen Arbeitsplatz,
  - Sehr interessante, abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben,
  - Sehr kollegiale Zusammenarbeit im mittelständischen Unternehmen mit sehr gutem Umfeld und Klima,
  - Sehr flexible Arbeitszeiten im Rahmen unseres mitarbeiterfreundlichen Arbeitszeitmodells,
  - Einen kostenlosen und garantierten Mitarbeiterparkplatz,
  - Arbeitgeberfinanzierte Altersvorsorge
  - Ein sehr umfangreiches, ausgeprägtes Programm zur Mitarbeiterbindung, wie:
    - Übernahme der Zuschüsse zu Kindergartenbeiträgen,
    - monatliche Tankgutscheine, die steuer- und abgabenfrei sind,
  - Eine sehr gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel (Bus und Bahn) sowie unmittelbare Autobahnnähe,
  - Honorierung der Betriebszugehörigkeit,
  - Sonderurlaub für bestimmte Anlässe und Betriebszugehörigkeit,
  - Umfangreiche Maßnahmen zur Mitarbeitergesundheit,
  - Zielgerichtete Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten,
  - Viele andere freiwillige Sozialleistungen für unsere Mitarbeiter

**Arbeitsbeginn:** sofort

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie diese (inkl. Zeugnissen, Beurteilungen und Ausbildungsnachweise) per **E-Mail an Frau Jacqueline Werner:**

***j.werner@unicontrol.de***

**Bewerbung per Post?** Bitte an:

Unicontrol Systemtechnik GmbH  
Frau Jacqueline Werner  
Sachsenburger Weg 34  
09669 Frankenberg

**Sie haben noch Fragen?**

Frau Werner steht Ihnen gern telefonisch unter Nr. 037206 8873-44 zur Verfügung.