

Die **Wieland Electric GmbH**, gegründet im Jahr 1910 und einer der Pioniere der elektrischen Verbindungstechnik, hat ihren Stammsitz in Bamberg. Das international ausgerichtete Familienunternehmen unterhält außerhalb Bambergs weitere Produktionsstätten in Sokolov/Tschechien und Cacak/Serbien und ist weltweit in über 70 Ländern vertreten. Neben der Wieland Electric GmbH gehört seit 1998 auch die Stocko Contact GmbH & Co. KG zur Wieland-Gruppe. Die Wieland-Gruppe beschäftigt ca. 2.200 Mitarbeiter bei einem Jahresumsatz von ca. 300 Mio. Euro.

Für unsere **Elektronikfertigung** suchen wir zum frühestmöglichen Zeitpunkt einen

Software Engineer (m/w/d) Elektronikfertigung

(Kennziffer P_2022_235)

Aufgabenprofil:

- Entwurf und Entwicklung eines Produktions-Software-Frameworks zur effizienten Steuerung von Fertigungsprozessen ist Teil Deiner Aufgabe
- Du fühlst dich ebenso in der Welt der Entwicklung von Produktionsprozessen wohl und unterstützt bei der Einführung von geeigneten Softwarewerkzeugen
- Du übernimmst federführend die Anpassung, Pflege und Weiterentwicklung der Produktionsinternen Software-Systemen in enger Zusammenarbeit mit dem Test Engineering
- Arbeiten an der Basis wie die Sicherung der Software Qualität durch geeignete Mittel wie Unit Tests und statische Code Analyse kannst Du aus dem Effeff
- Weiterhin wirkst Du bei neuen Workflows der Produktionsschnittstellen mit
- Du bist der Motor bei Themen der Digitalisierung
- Des Weiteren hast Du den vollumfänglichen Blick und hältst regen Austausch zur Lösungsfindung mit internen Abteilungen wie der IT-Infrastruktur

Anforderungsprofil:

- Du weist ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik (m/w/d) angewandte Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation auf
- Im Bereich Software-Architekturverständnis, idealerweise in der Entwicklung von Applikationsframeworks macht Dir keiner etwas vor
- Einschlägig besitzt Du Kenntnisse im Software Engineering
- In Deinem bisherigen Berufsleben hast Du Programmkenntnisse in objektorientierter Programmierung, idealerweise in .NET (C# / VB) sammeln können
- Idealerweise hast Du Erfahrung im Umgang mit (SQL) Datenbanken
- Des Weiteren wäre wünschenswert, dass Du bereits Erfahrungen im UX Design und Abbilden von Workflows in der Software hast
- Ein hohes Maß an technischem Verständnis für Elektronik bzw. Affinität zur Elektrotechnik setzen wir voraus, Erfahrung mit Prozessen der Elektronikfertigung wäre ideal
- Ausgeprägtes Analysevermögen ist die Basis für Ihr strukturiertes Arbeiten mit Weitblick
- Mit Kommunikationsgeschick und Leidenschaft für die Aufgabe begeisterst Du auch andere und gestaltest gerne in einem dynamischen Umfeld mit

Wir bieten Dir:

- Einen **Einstieg** in das **Wieland-TEAM!**
- Ein hochinteressantes und abwechslungsreiches Aufgabenspektrum mit langfristiger Perspektive und eigenen Entwicklungsmöglichkeiten in einem kollegialen Team
- **Vergütung** nach dem **Tarifvertrag Metall/Elektro**
- 30 Tage tariflicher Jahresurlaub und weitere freie Tage
- **Flexible Arbeitszeiten** in großzügigem Gleitzeitrahmen ohne Kernarbeitszeit
- Möglichkeit zum Homeoffice bzw. **mobiler Arbeit**
- Klimatisierter Arbeitsbereich
- **Attraktiver Standort** durch sehr gute ÖVM Anbindung
- Kostenfreie Parkplätze und überdachte Parkplätze für (motorisierte-) Zweiräder
- **Einkaufsvorteile** bei namhaften Firmen
- Kostenloses Trinkwasser und Obst
- Massagen mit Eigenanteil

und vieles mehr...

Kontakt:

Fragen zur genannten Stelle werden von Frau Friedrich (Telefon 0951 9324 422) beantwortet. Bei Interesse an dieser Stelle, bitten wir dich deine Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kennziffer sowie deiner Verdienstvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins an Frau Friedrich zu senden.

Bitte verwende hierzu unseren Bewerbungslink: <https://short.sg/a/18262123>

Bamberg, 12.07.2022

Martina Friedrich
Sachbearbeitung Personalbetreuung