

Bring it to life.

Join the TDK-Micronas Family



TDK-Micronas ist als zuverlässiger, weltweit agierender Partner für intelligente, sensorbasierte Systemlösungen im Automobil- und Industrieumfeld anerkannt.

Sie haben mindestens zwei Semester bei Bachelor Studiengängen erfolgreich vollendet? Sie sind engagiert und übernehmen gerne Verantwortung? Sie möchten bereits während des Studiums praktische Erfahrung sammeln? Dann möchten wir Sie dazu einladen, bei uns interessante und anspruchsvolle Projekte umzusetzen.

In unserem Produktionsbereich bieten wir an:

Praktikum für Studierende (m/w/d) - Java-Programmierung

Dauer: max. 6 Monate

Aufgabenbeschreibung:

Für die Programmierung und Dokumentation der Steuerungssoftware an einem Plasma-Ablacker suchen wir einen Praktikanten, der uns mit folgenden Aufgaben unterstützt:

- Erweiterung, Dokumentation und Pflege einer Anlagensteuerung (in Java)
- Anbindung an bestehende Fertigungslenkung
- Ausgiebige Tests in Simulationsumgebung und in der Produktion
- Verbesserte Integration ins Betriebssystem / User Interface

Anforderung:

- ausgeprägte Kenntnisse in Java Programmierung, Projektmanagement mit MAVEN + Linux
- Erfahrungen mit MQTT, NodeRed, Golang, Lua

Zusätzliche Informationen:

In unserem innovativen Unternehmen werden Ihnen anspruchsvolle Aufgaben übertragen und Sie erlangen einen ersten Einblick in die Arbeitswelt bei TDK-Micronas.

Ihre Bewerbung:

Bitte bewerben Sie sich ausschließlich über das Online-Bewerbungsformular unter <https://www.micronas.com/de/unternehmen/karriere>.