



Werkstudent: Kalibrierlabor (w/m/div)*

Stellenbeschreibung

Sie möchten Einblicke in das Qualitätsmanagement eines DAX30 Konzerns erhalten. Dann unterstützen Sie unser Team im Kalibrierlabor. Kalibrieren meint den Abgleich der Messsysteme auf ein rückführbares Referenzgeräte. Sie schätzen die Arbeit im Team, arbeiten aber ebenso gerne selbständig an Themen? Dann könnte diese Werkstudentenposition in Regensburg perfekt zu Ihnen passen. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u.a.:

- **Unterstützung der Fachkräfte** bei der **Verifizierung und Kalibrierung von Mess- und Prüfmitteln** im hausinternen Kalibrierlabor.
- **Kommunikation und Abstimmung mit Dienstleistern** und **Kalibrierservices** bei extern durchgeführten Kalibrierungen.
- **Dokumentation der Messergebnisse** und **Pflege der Kalibriernachweise** in einer globalen Datenbank.
- **Unterstützung des Teams** im **Tagesgeschäft bzw. bei Projektthemen**.

Ihr Profil

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen wenn Sie:

- Aktuell **Elektrotechnik, Mechatronik** oder einen **ähnlichen technischen Studiengang** absolvieren.
- Idealerweise eine **abgeschlossene Ausbildung als Elektroniker** oder **Messtechniker** besitzen **und/oder** eine **ausgebildete Elektrofachkraft** sind.
- Im besten Fall **bereits Erfahrung** mit **Labortätigkeiten** haben.
- Sich durch eine **zuverlässige** und **strukturierte Arbeitsweise** auszeichnen.
- **Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift** besitzen.

Bei einer Werkstudententätigkeit ist zu beachten:

- **Sie müssen immatrikuliert sein:** Entweder im Bachelor oder im Masterstudium.
- **In der jetzigen Situation legen wir besonders Wert auf die Sicherheit und Gesundheit unserer Mitarbeiter*innen, deswegen unterstützen wir ausdrücklich das Arbeiten von zu Hause.** Trotzdem sollten Sie nicht weiter als 150 km entfernt vom Einsatzort wohnen, damit der Standort für Sie unproblematisch erreichbar ist.

Auf einen Blick

Standort:	Regensburg
Job ID:	317912
Startdatum:	01. Jun 2021
Entry level:	0-1 Jahr
Art:	Teilzeit
Befristung:	Befristet

Bewerben Sie sich auf diese Position online indem sie dieser URL folgen und die Job ID in unserer Suche eingeben:

Job ID: **317912**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Julia Flammersberger
Student Attraction Manager

