

# SIEMENS

*Ingenuity for life*



## Werkstudent (m/w) im Bereich Lieferanten-Qualitätssicherung (289535)

**Job ID:** 289539

**Ort:** Regensburg

**Standort:** RBG S

**Organisation:** Energy Management

**Fachabteilung:** EM LP QM SQA-E

**Art der Anstellung:** Befristet

### Ihr neues Aufgabenfeld – herausfordernd und zukunftsorientiert

- Sie unterstützen unser Team bei der Analyse elektronischer Baugruppen
- Des Weiteren arbeiten Sie bei der Pflege und Aktualisierung unserer Datenbank mit, dies beinhaltet u.a. Auswertungen, Analysen und Recherchen in der Datenbank der elektronischen Bauelemente
- Darüber hinaus wirken Sie bei der Erstellung von Schliffbildern mit und helfen bei weiteren metallographischen Untersuchungen

### Ihre Qualifikationen – fundiert und adäquat

- Sie studieren Maschinenbau, Werkstofftechnik, Elektrotechnik, Mikrosystemtechnik, Informatik oder einen vergleichbaren Studiengang
- Im Umgang mit den gängigen MS Office-Anwendungen sind Sie sicher
- Idealerweise bringen Sie bereits erste Erfahrungen im Umgang mit relationalen Datenbanken mit
- Sie verfügen über Kenntnisse in MS Access oder SQL-Developer
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab

### So treten Sie mit uns in Kontakt – einfach und direkt

[www.siemens.de/em-de](http://www.siemens.de/em-de)

wenn Sie vor Ihrer Bewerbung mehr über den Geschäftsbereich erfahren möchten.

**+49 (911) 654-2490**

wenn Sie erste Fragen gern persönlich mit unserem Recruiting Team klären möchten. Ansprechpartnerin dieser Stellenausschreibung ist Frau Yanita Evgenieva.

[https://jobs.siemens-info.com/jobs/289539/Werkstudent+\(m-w\)+im+Bereich+Lieferanten-Qualit%C3%A4tssicherung?lang=de-DE](https://jobs.siemens-info.com/jobs/289539/Werkstudent+(m-w)+im+Bereich+Lieferanten-Qualit%C3%A4tssicherung?lang=de-DE)

wenn Sie mehr Informationen zu Jobs & Karriere bei Siemens erhalten möchten.

Wir legen Wert auf Chancengleichheit und freuen uns über Bewerbungen von Menschen mit Behinderung.

Aushang bis 23.02.2018