

# Quality meets Speed und wir wollen Sie treffen!

Profilator ist seit über 50 Jahren erfolgreich im spannenden Werkzeugmaschinenbau tätig. Unsere technologisch führenden Profilator® - Zerspanungsmaschinen vertreiben wir weltweit in der Automobilindustrie, dem Zulieferbereich und vielen weiteren Industriezweigen. Mit unseren Maschinenkonzepten bieten wir individuelle und effiziente Prozesse zur Herstellung von verzahnten Werkstücken.



Zur temporären Unterstützung für unsere Abteilung Elektrokonstruktion suchen wir ab sofort und zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine:n:

## Werkstudent:in (m/w/d) Elektro-Technik Schwerpunkt C++ Programmierung

(stundenweise bis 20h/Woche)

### Ihre Rolle:

- Mitarbeit bei der Programmierung eines neuen, intuitiven Bedienkonzeptes für unsere Werkzeugmaschinen
- Unterstützung unserer Elektro-Konstrukteure bei der Erstellung der neuen HMI-Oberfläche auf SIEMENS Sinumerik ONE
- Wir bieten Ihnen die Möglichkeit diese neue Bedienoberfläche als Schnittstelle zur Programm- und Prozesseingabe für zukünftige Anwender mitzugestalten

### Wir bieten

- Eine spannende und herausfordernde Tätigkeit
- Gute Kontakte für den späteren Berufseinstieg
- Eine moderne Arbeitsumgebung mit gutem Betriebsklima
- Betriebskantine sowie kostenlose Parkplätze
- Möglichkeit zum Mobilen Arbeiten mit Firmenlaptop
- Flexible Arbeitszeit im Rahmen eines Gleitzeitmodells

### Ihre Qualifikation:

- Studienplatz im Bereich Elektrotechnik, Informationstechnologie, oder Wirtschaftsingenieurwesen Informationstechnik und Digitalisierung
- Bereitschaft, eine Werkstudententätigkeit mit einer Dauer von mindestens 6 Monaten durchzuführen
- Gute C++ Kenntnisse in der Umgebung Visual Studio 2017, oder aktueller
- Gute QT Kenntnisse Kenntnisse bevorzugt in der Version QT5
- CSS Kenntnisse
- Sehr gute Deutschkenntnisse
- Gute Englischkenntnisse
- Gute MS-Office Kenntnisse
- Hohes Engagement, ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie eine gute Auffassungsgabe

Sind Sie an der ausgeschriebenen Aufgabe interessiert? Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail an:

Frau Sonja Maus | [personal@profilator.de](mailto:personal@profilator.de) | Tel. +49 (0) 202 – 27 88 242