

**Vielseitigkeit  
zeigen.**



**Anerkennung  
zurückbekommen.**

## **Praktikum in einem unserer Entwicklungsbereiche (WS 2019/2020)**

### **Miteinander hat 2 Seiten.**

Probieren geht über Studieren. In der Praxis viel lernen, für die Zukunft viel herausholen. Das ist FEIN. Bei uns haben Sie als Student (m/w/d) die Gelegenheit, in unterschiedliche Aufgaben hineinzuschnuppern. So knüpfen Sie ein wertvolles Netzwerk und gewinnen Entscheidungsklarheit für Ihre Zukunft. Klingt FEIN? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Als der Erfinder elektrischer Handwerkzeuge ist das Traditionsunternehmen FEIN Lösungsspezialist für unverwüstliche Elektrowerkzeuge in den Marktsegmenten Metall, Ausbau und Automobil.

### **Das können Sie erwarten!**

- ▶ Sie werden eingesetzt in einem unserer spannenden Entwicklungsbereiche Elektronikentwicklung, Technische Analyse oder Produktentwicklung.
- ▶ Als Teil des Entwicklerteams arbeiten Sie bei Entwicklungsprojekten mit.
- ▶ Sie übernehmen verschiedene, interessante Aufgaben.

### **Das sollten Sie mitbringen!**

- ▶ Sie studieren Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik oder einen verwandten Studiengang.
- ▶ Sie möchten Ihre theoretischen Kenntnisse vertiefen und praktisch anwenden.
- ▶ Sie haben bereits gute CAD-Kenntnisse, idealerweise in ProE.
- ▶ Sie haben eine selbstständige und praxisorientierte Arbeitsweise.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung – bitte online: [www.fein.com/karriere-bewerben](http://www.fein.com/karriere-bewerben)

Noch Fragen?  
Gerne an Herrn Simon März:  
Tel. 07173 183-326  
Mehr erfahren: [www.fein.com](http://www.fein.com)

C. & E. Fein GmbH  
Hans-Fein-Str. 81  
73529 Schwäbisch Gmünd  
[www.fein.de](http://www.fein.de)

**FEIN. Unverwüstliche  
Elektrowerkzeuge.**

