



## Marposs ist weltweiter Marktführer im Bereich der Mess- und Prüftechnik

Marposs konzipiert und fertigt eine große Bandbreite an Produkten und Lösungen - von Präzisionsmesssystemen für mechanische Komponenten vor, während und nach dem Fertigungsprozess über Überwachungssysteme für Prozesse und Werkzeugmaschinen bis hin zu Lecktestsystemen für alle Industriezweige und zu automatischen Montage- und Prüfanlagen. Werden auch Sie einer von mehr als 3.500 Mitarbeitern weltweit, davon rund 600 in Deutschland, die sich mit Leidenschaft in unsere vielfältige Arbeitswelt einbringen und durch ihren Einsatz zur Erreichung unserer visionären Ziele beitragen.

In unserer Zentrale in **Weinstadt-Endersbach** bieten wir aktuell folgendes Thema für ein Praktikum im Bereich **Programmierung / IT** an:

**Entwicklung und Implementierung eines Konzeptes für die Sourcecodeverwaltung der QuickSPC- Ablaufsteuerungen.**

### Beschreibung

Es soll ein Managementsystem für die Verwaltung des unter Visual Basic erstellten Sourcecodes der MARPOSS QuickSPC-Ablaufsteuerungen unter Zuhilfenahme von GITLAB entwickelt werden. Zu berücksichtigen ist auch die Entwicklung einer Prüfroutine zur Integration in die bestehenden Tools.

### Voraussetzungen

- Studium im Bereich Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Grundkenntnisse in der Programmierung (im Wesentlichen Python)
- Teamfähigkeit
- analytisches Denkvermögen

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung – bevorzugt per E-Mail!

MARPOSS GmbH • Mercedesstr. 10 • 71384 Weinstadt • [www.marposs.de](http://www.marposs.de)  
 Personal • Annette Grohmann • Tel. 07151/2054-114 • [annette.grohmann@de.marposs.com](mailto:annette.grohmann@de.marposs.com)



**MARPOSS**