

**Die eigenen Ziele kennen.  
Von flachen Hierarchien profitieren.**

## Praktikant:in (m/w/d) zur Entwicklung automatisierter Tests für „Hardware in the Loop“ (HiL)

### Aufgabe + Herausforderungen

- Sie schreiben Testprozeduren in einem automatisierten Testframework
- Sie entwickeln Erweiterungen für dieses Testframework
- Zu Ihrem Aufgabengebiet gehört die Validierung der Toolketten
- Sie erhalten einen Einblick in den Bereich Forschung & Entwicklung Elektronik

### Qualifikation + Profil

- Sie haben eine analytische und strukturierte Arbeitsweise
- Sie studieren im Bereich Elektro- und Informationstechnik, Informatik oder vergleichbar
- Sie haben Kenntnisse in der Programmiersprache C#
- Sie sind sicher im Umgang mit MS-Office
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

### Vorteile + Zusatzleistungen

- Wir bieten fachliche und persönliche Unterstützung durch erfahrene Betreuerinnen und Betreuer
- Sie haben die Möglichkeit, eigenverantwortlich in herausfordernden Projekten mitzuarbeiten
- Sie profitieren von einem modernen und innovativen Arbeitsumfeld in einem international tätigen Familienunternehmen
- Je nach Tätigkeit ist eine flexible Gestaltung von Arbeitszeit und -ort möglich

### Kontakt + Bewerbung

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen über unser HR Jobportal unter [www.endress.com/career](http://www.endress.com/career).  
Startdatum ist ab sofort. Ansprechpartnerin für Ihre Bewerbung ist Julia Knobloch.

### Wer wir sind

Endress+Hauser ist ein international führender Anbieter von Messgeräten, Dienstleistungen und Lösungen für die industrielle Verfahrenstechnik. Auch mit weltweit über 14.000 Mitarbeitenden sind wir ein Familienunternehmen geblieben und stolz auf unser herzliches Arbeitsklima. So verbindet die Mitarbeit bei uns immer zwei Seiten: die technische plus die menschliche. Das Ergebnis: ein Mehr an Zufriedenheit. Jeden Tag.