

Beim Weltmarktführer in der Energietechnik trägst Du schon als Student dazu bei, die Energieversorgung auch in Zukunft stabil zu halten. Mit unseren intelligenten digitalen und analogen Lösungen gestaltest Du die Umsetzung der Energiewende mit. In einem globalen Team aus 4.800 engagierten Kolleginnen und Kollegen, das vom einzigartigen Zusammenhalt unserer familiengeführten Unternehmensgruppe geprägt ist, bringst Du wegweisende Projekte auf Augenhöhe mit unseren Experten voran. Reinhausen - where Power meets Passion.

Für unser Geschäftsfeld Automation am Standort Regensburg suchen wir Dich als:

Praktikant im Bereich Programmierung Backend Embedded Systems (m/w/d) - SoSe 2026

Welche Herausforderungen erwarten Dich?

- Du beteiligst Dich an der Embedded-Codierung in C++ für unser Embedded System
- Du entwickelst Tools zum automatischen Testen in Python
- Du unterstützt uns in Entwicklungsprojekten und wirst so zum Mitgestalter der Zukunft im Bereich der Energieversorgung
- Du erstellst, automatisierst, erweiterst und pflegst unsere Entwicklungsinfrastruktur, um kontinuierlich entwickeln, integrieren und liefern zu können

Was wünschen wir uns von Dir?

- Du studierst Elektro- und Informationstechnik, Informatik oder einen vergleichbaren Studiengang
- Du verfügst bereits über sehr gute Kenntnisse in der Programmierung mit C und C++ oder Python
- Du kennst Dich mit Versionskontrollen (git) aus
- Dank Deiner strukturierten Herangehensweise erfasst Du Zusammenhänge schnell und kannst diese gut darstellen
- Komplexe Probleme gehst Du mit Kreativität und analytischem Denken an
- Du hast Spaß daran, im Team zu arbeiten und Ideen proaktiv voranzutreiben



