

# Internship in IT/ Praktikant\*in im Bereich Informatik

## Über watttron

watttron revolutioniert industrielle Erwärmungsprozesse mit dem Ziel der Steigerung von Effizienz und Nachhaltigkeit. Unsere grundlegend neuen digitalen Heizsysteme heizen punktgenau. Sie können flexibel programmiert, überwacht und auf vielfältige Formen und Materialien angepasst werden. Dabei kommen sie in verschiedensten Bereichen zum Einsatz – Mobilität, Chemie, Biotec und Konsumgüterproduktion. Als Innovationsführer engagieren wir uns dafür, unseren ökologischen Fußabdruck zu reduzieren und unsere Kunden bestmöglich auf dem Weg in eine nachhaltige Zukunft zu unterstützen.

## Deine neuen Aufgaben

- Du arbeitest gemeinsam mit unseren Entwicklern am Thema Continuous Integration im Embedded Umfeld
- Du führst vollautomatische Tests von Firmware auf Hardware durch
- Du übernimmst das Einspielen von Firmware aus Repository (CI/CD)
- Du führst einen Testplan aus und gibst Rückmeldung zum Ergebnis
- Du bist am Aufbau von Hardware zur Firmware beteiligt, dazu gehört das Erstellen bzw. auch Anpassen der Ansteuerskripte

## Warum es Spaß macht, bei uns zu arbeiten

- Du arbeitest in einem innovativen, technologiegetriebenen, familienfreundlichen Umfeld
- Du triffst auf ein leidenschaftliches und weltoffenes Team
- zu unseren regelmäßigen Teamevents bist du herzlich eingeladen
- Du findest bei uns spannende Entwicklungschancen in einem aufstrebenden Produktionsunternehmen
- Du kannst deine Arbeitszeit flexibel gestalten und hast die Möglichkeit auch mobil zu arbeiten
- Du darfst dich bedienen: Heiß- und Kaltgetränke sowie ein Eisfach und zweimal pro Woche frisches Obst und Gemüse stehen zur freien Verfügung
- Du kannst bei uns kostenfreie Parkplätze und unsere Elektroautos auch für private Zwecke nutzen

## Was du idealerweise mitbringst

- Technisches Studium, vorzugsweise der Informatik
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit entsprechender fachspezifischer Software vor allem Python und C /C++
- Kenntnisse der Elektronik
- Selbständige, engagierte und zielorientierte Arbeitsweise
- Mindestens 4 Monate verfügbar



## So bewirbst du dich

Sende deine Unterlagen an  
[jobs@watttron.com](mailto:jobs@watttron.com)

Bei Fragen kontaktiere gern  
Jan Nickel: +49 351 271 808-26

**Bewirb dich noch heute!**

[www.watttron.de](http://www.watttron.de)