

Die enOware GmbH ist ein junges, agiles und innovatives Unternehmen mit den Anwendungsgebieten Mobile Sensorsysteme, Energie- und Umweltmonitoring, Research und Engineering. Zur Weiterentwicklung und Felderprobung eines innovativen wireless Umweltsensorsystems für das Smart-Home und die industrielle Anwendung vergeben wir ein Praxissemester für Ingenieur-Studenten.

## Deine Aufgaben

- Einarbeitung in das Themengebiet Umweltmonitoring mit vorhandener Sensormesstechnik.
- Eigenverantwortliche Planung und Durchführung von Feldversuchen und Erweiterung der Funktionalitäten.
- Weiterentwicklung der Wireless Sensoren auf Basis der Ergebnisse.

## Dein Profil

- Student (w/m) der Mechatronik, Elektrotechnik, Sensorsystemtechnik o. ä.
- Eigenverantwortliches Arbeiten, Engagement, Lernbereitschaft, praktische Veranlagung und Zuverlässigkeit
- Kenntnisse im Bereich Messtechnik, Elektronik und Softwareentwicklung wünschenswert

## Was wir bieten



Weiterbeschäftigungsmöglichkeit



Spannende und innovative Technologien



Interessante und vielseitige Tätigkeit



Junges und agiles Team



Offener Umgang und flache Hierarchien

## Interesse?

Setze deine Visionen um und bewirb dich bei uns im Technologiepark Karlsruhe bei Simeon Meier, wir freuen uns auf dich.

