

Werkstudent (w/m): SW/Applikationstest

myScenario

Für die myScenario GmbH, Entwicklungs- und Beratungspartner für Unternehmen aus dem Bereich des Baunebengewerbes, steht die einfache Bedienung von Fenster, Türen und Beschattung im Vordergrund und diese mit den übrigen, automatisierten Geräten im Haus verbinden. Mit der von myScenario entwickelten App können Kunden künftig komplexe Vorgänge eigenständig definieren. Und ihr Wohnumfeld "smart" gestalten.

Was ist zu tun?

- Entwicklung und Integration
- Erstellung von Webseiten
- Analyse von Testberichten
- Weiterentwicklung der Testumgebung
- Ausführen von selbstdefinierten und vorgegebenen Tests
- Mitarbeit bei der Entwicklung von Applikationen im Bereich Smart Home Anwendungen

Was sollte ich können?

- Erfahrung bei der Entwicklung und dem Test von Applikationen
- SW Entwicklung in Java
- Kenntnisse in der Webentwicklung mit HTML, CSS und JavaScript (JSON)
- Kenntnisse in der UI Entwicklung (QML Kenntnisse sind wünschenswert, jedoch nicht zwingend erforderlich)

Sprachkenntnisse:

- Deutsch
- Englisch

Studium:

- Informatik, Elektrotechnik oder ähnliches

Was kann ich lernen?

- vertieftes Verständnis in Haus Automatisierung und Regelungen
- UX Design mit Endkunden-Fokus; System- und SW Entwicklungsprozesse

Ort:

Ulm

frühester Beginn:

ab sofort

Dauer:

6 Monate

Wochenarbeitszeit:

20 Stunden

Kontakt Fachabteilung:

Claudia Schönberger

Hinweise:

Bitte bewerben Sie sich ausschließlich online unter www.nomiko.de.

Kontakt nomiko:

Claudia Schönberger
Rensingstr. 8
44807 Bochum

E: recruitment@nomiko.de

T: +49 234 – 417 575 20