

# {“IoT”}

Wir suchen einen  
**Praktikanten / Werkstudenten (m/w)**  
für die **Entwicklung von IoT-Applikationen.**

## “Du“:{

### “hast“:

“erste Erfahrungen als Entwickler oder fühlst dich auf der Linux-Kommandozeile zuhause“,

### “bist“:

“interessiert an IoT-Applikationen im Kontext SmartCity/SmartProduction/SmartBuilding“,  
“Teamplayer, iniativ, Querdenker“,

### “hast die Möglichkeit bei uns“:

“IoT-Devices auf IoT-Plattformen einzubinden (LoRaWAN)“,  
“IoT-Plattform und IoT-Applikationen zu integrieren (Scripting z. B. mit Python)“,  
“IoT-Device Prototypen entwickeln (Raspberry Pi, Arduino, C/C++)“,  
“Technologien evaluieren (RDBMS, Timeseries-DBs, Grafana, Kibana, Monitoring-Lösungen)“,  
“Dashboards entwerfen und umsetzen (z.B. mit Grafana)“,

### “bekommst“:

“Weiterentwicklungsmöglichkeiten als Softwareentwickler / Systemadministrator / DevOps-Engineer“,  
“ein professionelles Umfeld“,  
“flexible Arbeitszeiteinteilung“,  
“eine gute Arbeitsatmosphäre“,  
“Möglichkeit zur späteren Übernahme“

}

## “Wir“:{

### “sind“:

“ein junges IT-Unternehmen mitten in Karlsruhe“,  
“spezialisiert auf anspruchsvolle Web- und IoT-Lösungen“,  
“professionelle Softwareentwickler“,  
“keine Behörde“

### “arbeiten gern“:

“in flachen Hierarchien“  
“auf verschiedenen Plattformen (Linux, Solaris, \*BSD, Windows)“

### “haben“:

“interessante Projekte“,  
“vielfältige Anwendungen“,  
“kleine und große Kunden“

}

[jobs@rock5.de](mailto:jobs@rock5.de)

**Schicke  
Deine Bewerbung  
als PDF!**

**ROCK5 GmbH  
Kaiserstr. 181  
76133 Karlsruhe  
0721 47051250**

# ROCK5