



Die Smart City System GmbH ist ein dynamisches und schnell wachsendes Unternehmen aus Nürnberg. Das Ziel besteht darin, den innerstädtischen Parkplatzsuchverkehr erheblich zu reduzieren. Hierfür wurden Einzelstellplatzsensoren für Parkräume entwickelt, welche erfolgreich verkauft werden. Auf Basis der Sensor-Informationen wird über unterschiedliche Apps eine stellplatzgenaue Navigation in Städten und optimierte Parkkontrollen ermöglicht. Installationen wurden bereits in über 20 deutschen Städten umgesetzt.

Entwickler Elektrotechnik (m/w) Schwerpunkt Hard- oder Embedded Software

20-40h/Woche, ab 14. Januar 2019

WAS DICH ERWARTET

- Entwicklung von innovativen IoT-Systemen
- Neueste Sensor- und Kommunikationstechnologien
- Eigenständige Arbeitsweise und hohe Flexibilität in der Entwicklung

WAS WIR UNS WÜNSCHEN

- Du hast Interesse an Innovationen und der Entwicklung neuer Technologien
- Du studierst ein Studienfach mit Schwerpunkt Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbares
- Du arbeitest dich gerne flexibel in neue Tätigkeitsbereiche aller Art ein
- Du hast ein hohes Interesse an Start-Up-Kultur

WAS WIR DIR BIETEN

- Einblick in ein aufstrebendes Start-Up
- Freie und eigenständige Arbeitskultur
- Vielseitige und spannende Aufgaben

INTERESSIERT?

Dann bewirb Dich noch heute!

Schicke uns dazu Deine Bewerbung direkt an unseren Geschäftsführer:



STEFAN ECKART

stefan.eckart@smart-city-system.com

+49 157 738 555 67

Smart City System GmbH

Kohlenhofstraße 60

90433 Nürnberg

