

Sie interessieren sich für Smart City Entwicklungen und wollen diese modellhaft erproben? Sie wollen Zukunft gestalten und Innovationen nutzen? Sie wollen agil sein und etwas Neues schaffen?

Dann werden Sie Teil unseres Smart Green City Teams und begleiten Haßfurt auf dem spannenden Weg der digitalen und nachhaltigen Transformation!

Dafür suchen wir ab sofort zur Verstärkung unseres Smart-Green-City-Teams

## **2 Entwickler (m/w/d) für Smart City Anwendungen**

Haßfurt liegt mit 14.000 Einwohnern 20 Kilometer östlich von Schweinfurt idyllisch am Main. Die unterfränkische Kreisstadt stellt einen wichtigen und pulsierenden Gewerbestandort in Mainfranken dar. Die vielen Freizeit- und Sportmöglichkeiten in der Urlaubsregion Franken mit einem sehr gut ausgebauten Radwegenetz sowie die Anbindung und Nähe zu Bamberg und Würzburg mit großem kulturellem Angebot bieten eine sehr hohe Lebensqualität. Mit zukunftsorientierten, nachhaltigen und emissionsreduzierenden Projekten setzt sich Haßfurt seit Jahren aktiv mit dem Thema Nachhaltigkeit auseinander und arbeitet für den Erhalt eines gesunden Lebensraumes.

Dies wollen wir durch das vom Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen geförderte Programm „Modellprojekte Smart Cities – Stadtentwicklung und Digitalisierung“ verbinden und suchen daher engagierte und inspirierte Teammitglieder.

### **Das erwartet Sie:**

Im Zentrum steht hierbei die Aufgabe, unter Einbeziehung von Bürgerschaft, Unternehmen, Politik, Verwaltung und Wissenschaft intelligente Ideen zu generieren, relevante Projekte zu identifizieren, zu steuern und nachhaltige Ergebnisse zu erzielen.

- Konzeption, Design und Implementierung innovativer und abwechslungsreicher Softwarelösungen
- Stetiger Einsatz von neuen Technologien im Kontext Smart City
- Austausch und Umsetzung von Smart City Projekten mit und in unterschiedlichsten Bereichen

### **Damit bringen Sie uns voran:**

- Erfolgreich abgeschlossener Hochschulabschluss im Bereich Informatik, Computer Science oder ähnliche Qualifikation
- Kenntnisse in der Digitalisierung von Städten/Regionen (z.B. Mobilität, Energie, Gesundheit, Verwaltung, Bildung oder Wirtschaft)
- Grundlegendes Verständnis für moderne Webtechnologien und Bereitschaft, sich in neue Technologien und Systeme einzuarbeiten
- Selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise mit hoher Technikaffinität
- Souveränes und freundliches Auftreten
- Kenntnisse in Programmier- und Skriptsprachen sind von Vorteil sowie Erfahrung in der Entwicklung von Frontend-Lösungen, idealerweise mit React, Typescript, Javascript, PHP, HTML und CSS. Idealerweise ergänzt durch Erfahrungen in UI/UX Evaluationen.
- Fundierte Kenntnisse mindestens einer Programmiersprache wie Java oder C#
- Sicherer Umgang mit Datenbanken (PostgreSQL, MS SQL-Server) und das Wissen, diese über O/R-Mapper (z.B. EF Core) anzubinden
- Erste Erfahrungen mit Apache Kafka, Kubernetes, Docker oder Frontend-Technologien sind ein Plus
- Von Vorteil sind Erfahrungen im Umgang mit Versionskontrollsystemen und Ticketsystemen

- Idealerweise erste Erfahrungen mit React Native zur Mobile-App-Entwicklung
- Kenntnisse im Umgang mit GIS und Geodatenbanken sind wünschenswert
- Sehr gute Deutschkenntnisse sowie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Umsetzung und Integration von APIs im eigenen Backend sowie von Dritten

#### **Das bieten wir Ihnen:**

- Eine auf das Smart-City-Projekt bezogene befristete Vollzeitbeschäftigung mit der Aussicht auf Weiterbeschäftigung.
- Ein von Vertrauen, Optimismus und Pragmatismus geprägtes Arbeitsumfeld in einem kleinen, motivierten Team sowie modernes Arbeiten im Smart City Stadtlabor inkl. Makerspace.
- Offenheit für Innovation sowie ein breites Spektrum an Weiterbildungsmöglichkeiten rund um spannende Projekte der Smart Green City, flexible Arbeitszeiten, betriebliche Altersvorsorge Gesundheitsmanagement und die Möglichkeit zum Fahrradleasing runden zusammen mit einer Bezahlung nach den Tarifverträgen für den öffentlichen Dienst unser Angebot ab.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung bis zum **08.05.2022** an die Stadt Haßfurt, Personalamt, Hauptstraße 5, 97437 Haßfurt oder als PDF an [bewerbung@hassfurt.de](mailto:bewerbung@hassfurt.de). Für aufgabenbezogene Fragen wenden Sie sich bitte an Dr. Madlen Müller-Wuttke, CDO Smart Green City Haßfurt unter [kontakt@smartcityhassfurt.de](mailto:kontakt@smartcityhassfurt.de).

Vereinbarkeit von Familie, Beruf und Privatleben sowie Chancengleichheit von Personen aller Geschlechter (m/w/d) sind essentieller Bestandteil unserer Personalpolitik. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen bevorzugen wir bei fachlicher Eignung.