

Wir sind die treibende Kraft von intelligenter Technik in einer vernetzten Welt.

Praktikum/Abschlussarbeit - Weiterentwicklung IoT- (m/w)

UI-Design und Konzeption für das GIGATRONIK IoT-Framework

Ihre Aufgabe

- Das IoT - Framework der GIGATRONIK stellt einen Baukasten für die Erstellung von IT-Lösungen für das Internet der Dinge zur Verfügung.
- Ihre Aufgabenstellung besteht darin, die bestehende Desktop-Benutzeroberfläche des GT-IoT-Frameworks unter UX Richtlinien zu analysieren und Verbesserungspotentiale aufzuzeigen.
- Arbeiten Sie eng verzahnt mit unseren UX Spezialisten und erstellen Sie auf Basis dieser Analyse ein Responsive-Design für Smart Devices.
- Erarbeiten Sie im Team ein Konzept für die Diagnose von eBikes für einen Showcase des GT-IoT-Frameworks, der nicht nur optisch ansprechend ist, sondern den Kunden begeistert!
- Setzen Sie Ihre Ideen in Form eines HTML5 basierten Prototypen um und machen Sie das Ergebnis Ihrer Kreativität erlebbar.

Unser Angebot an Sie

- Für die Durchführung Ihre Aufgabe werden Sie Teil des preisgekrönten Entwicklungsteams der GIGATRONIK
- Lockere und professionelle Arbeitsatmosphäre mit umfassender Betreuung
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten kombiniert mit einer attraktiven Vergütung
- Bei großem Engagement stehen Ihnen alle Türen offen

Über uns

GIGATRONIK ist der unabhängige Entwicklungs- und Consultingpartner für die vernetzte Welt. An unseren Standorten in Deutschland, Österreich und der Schweiz entwickeln wir zukunftsweisende IT-Solutions und Embedded Solutions für Innovationsführer aus den verschiedensten Branchen.

Ihr Profil

- Sie machen eine Ausbildung oder ein Studium in den Bereichen Screendesign, Interaktionsdesign bzw. in einem fachlich vergleichbaren Bereich
- Sie haben erste Erfahrungen in der Erstellung von Interaktions- und Grafikkonzepten sowie Kenntnisse im Einsatz von Usability Engineering Methoden
- Sie bringen gute Kenntnisse in dem Programm Adobe Photoshop mit und sind mit den anderen Programmen aus der Creative Suite vertraut (Illustrator, InDesign, ...)
- Kenntnisse in HTML5/JavaScript sowie den einschlägigen Prototyping Tools (z.B. Axure, Balsamiq) sind von Vorteil.
- Sie arbeiten gerne im Team, sind flexibel, verfügen über einen eigenständigen und ergebnisorientierten Arbeitsstil und haben eine Leidenschaft für gutes Design

Stellenkurzprofil & Ansprechpartner

Kennziffer: HPS06016
Vertragsart: Abschlussarbeit
Befristung: ja
Standort: Stuttgart

Ansprechpartner: Angelika Babitsch
Telefon: +49 711 84 96 09-348
E-Mail: karriere.stuttgart@gigatronik.com

Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich jetzt online oder senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter der Kennziffer HPS06016 an: karriere.stuttgart@gigatronik.com zu Händen von Angelika Babitsch.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!