

System- und Anwendungsarchitekt (m/w/d) in Wismar

Unser Startup SonoBeacon GmbH ist mehr als spannend! Gemeinsam mit dem Fraunhofer-Institut haben wir zwei mobile Audio-Technologien entwickelt, mit denen direkt am Point of Interest individualisierte digitale Inhalte, Services und Interaktionen auf das Smartphone eines Nutzers ausgespielt werden können. Das sind zwei echte Basis-Technologien:

- **SonoBeacon** – nicht hörbare digitale Signale via Ultraschall-Sender
- **SonoWatermark** – in Videos & Audios eingebettete Wasserzeichen

Die Technologien verwenden das Mikrofon, das auf jedem Smart Device verfügbar ist und in jeder Umgebung funktioniert. Diese verursachen keine elektromagnetische Strahlung und laufen völlig unabhängig von Google und Apple.

Unser Team trägt dafür Sorge, dass unsere Kunden zufrieden sind und die zahlreichen erprobten und immer wieder neuen Nutzungsmöglichkeiten unserer Sono-Technologien kennen. Das Ziel: Unsere Technologien in ihren Märkten jeden Tag ein Stück mehr als mobile Informationsquelle Nummer 1 zu etablieren.

Deine Ziele und Aufgaben

Als System- und Anwendungsarchitekt bei SonoBeacon trägst du aktiv zur Entwicklung unserer Lösungen bei. Du bist Teil des Kernteams, welches unsere Produkte entwickelt, Lösungen konzipiert und Projekte ermöglicht.

Innovativ und verantwortungsvoll - Deine Aufgaben sind herausfordernd. In der Systementwicklung bist du Ansprechpartner unseres Sales-Teams:

- Du zeigst dem Sales-Team auf, welche Möglichkeiten bestehen, die unterschiedlichsten Kundenwünsche zu realisieren.
- Du bist für die Analyse, Spezifikation und Planung von Produktlösungen zuständig und hast die Anforderungen der Kunden im Blick.
- Du dokumentierst die Entwicklungen deiner Lösungen eigenständig.
- Du stellst das Einhalten von Zeit- und Qualitätsaspekten sicher.
- Du arbeitest flexibel und eigenverantwortlich - egal ob in unseren Geschäftsstellen, oder aus dem Homeoffice.

Dein Profil

Fachlich und persönlich - Deine Qualifikation ist überzeugend. Du verfügst über Kenntnisse in folgenden Programmiersprachen und Anwendungen:

- PHP, CodeIgniter
- JavaScript, NodeJS
- C/C++ (einschließlich MicroController Programmierung)
- MongoDB, CouchDB
- MySQL/MariaDB, PostgreSQL
- ActiveMQ, MQTT
- AWS (Elastic BeansTalk, Lambda)
- Kubernetes, Docker
- Gitlab, Git

Des Weiteren verfügst du über:

- Kreativität und lösungsorientiertes Arbeiten
- Hohe Lernbereitschaft und Freude an Teamarbeit
- Innovationskraft, souveränes Auftreten und Verantwortungsbereitschaft.

Fließende Englischkenntnisse in Wort und Schrift werden vorausgesetzt. Technologisches Fachwissen in unterschiedlichen Proximity Technologien und deren Managementplattformen wären von Vorteil.

Unser Angebot

Wir bieten Dir:

- Ein hoch motiviertes und cooles Team.
- Ein anspruchsvolles und verantwortungsvolles Aufgabengebiet.
- Startup-Atmosphäre mit innovativen Strukturen und flachen Hierarchien.
- Intensives, marktspezifisches Coaching und Weiterbildungsmöglichkeiten.
- Attraktives Jahresgehalt sowie ein reizvolles, erfolgsbasiertes Provisionsmodell.
- Flexible Arbeitszeiten.

Du interessierst dich für die location based services Welt, arbeitest gern mit einem Ziel vor den Augen und hast Spaß an der Analyse und Lösung von komplexen Aufgaben?

Dann freuen wir uns auf deine aussagekräftige Bewerbung!

Bewerbungen an

Kristina Nehls: k.nehls@sonobeacon.com