

TOPseven wurde 2020 gegründet und bietet seinen Kunden eine automatisierte, drohnengestützte Inspektion von Industrieanlagen. Die patentgeschützte Technologie wird derzeit für die optische Inspektion und die berührungslose Blitzschutzprüfung von On- und Offshore Windenergieanlagen eingesetzt.

Für unseren Hauptsitz in Starnberg suchen wir ab sofort und in Vollzeit einen

Android Developer/ Android App Entwickler (m/w/d)

Stellenbeschreibung

- Mitentwicklung an der nächsten Generation unserer drohnenbasierten Inspektionssoftware auf Basis von Android
- Konzeption und Implementierung von Drohnensteuerungs-Applikationen vom „Proof of Concept“ bis zur Serienreife
- Analyse und Optimierung der Software-Performance auf diversen Drohnenplattformen

Anforderungsprofil

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik oder vergleichbares
- Idealerweise sehr gute Kenntnisse der Android-Plattform, des Android-SDKs, Android Design Guidelines / Architektur
- Sehr gute Kenntnisse und Erfahrungen in einer der Programmiersprachen Java, Kotlin bzw. gute Kenntnisse in C++
- Erfahrung in der Layout-Gestaltung in Android Studio
- Programmiererfahrung in asynchroner Kommunikation
- Erfahrung mit agiler Software Entwicklung (SCRUM basiert)
- Gute Kenntnisse in Deutsch und Englisch in Wort und Schrift
- Hohes Maß an Eigeninitiative, offen und kommunikationsstark

Wir bieten

- verantwortungsvoller Aufgabenbereich mit viel Raum für selbständiges Arbeiten
- spannendes Umfeld in einem dynamischen Hightech-Unternehmen
- angenehmes Arbeitsklima in einem international motivierten Team mit Start-up-Flair
- vielseitiger und abwechslungsreicher Arbeitsplatz
- attraktive Vergütung

Kontakt **Jessica Schulz**
E-Mail: jobs@topseven.com
Tel. +49 8151 95966-0

