



**NEXT Munich** ist eine junge Agentur, die sich ganz auf die Konzeption, Entwicklung und Betreuung von Apps für mobile Endgeräte spezialisiert hat. Wir leben unsere langjährige Erfahrung im Bereich mobiler Applikationen und spielen am Puls der Zeit. Unser Ziel ist es, jederzeit ein individueller, professioneller und kreativer Partner unserer Kunden zu sein!

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir einen

### **Product Owner Mobile Applications (m/w/d)**

Du bildest die Schnittstelle zwischen unseren Kunden, unseren Entwicklungsteams (München und Kairo), unserer kreativen Abteilung und der Qualitätssicherung. Du managst Projekte end-to-end, brichst die Anforderungen des Kunden in verständliche User Stories herunter, koordinierst die Kommunikation zwischen allen Projektbeteiligten und hast jederzeit ein Auge auf Qualität, Zeit und Budget.

#### **Das sind Deine Ziele:**

- Kunden durch kompetente Beratung, präzise und klare Projektsteuerung und ausgezeichnete Projekte zu begeistern
- Bestleistung von Kreation, Entwicklung und Qualitätssicherung durch exzellente Vorbereitung ermöglichen

#### **Das sind Deine Aufgaben:**

- Ausarbeitung der Produktvision, Roadmap und Release Planung
- Erarbeitung von User Stories und Festlegung von Akzeptanzkriterien
- Priorisierung und Pflege des Backlogs
- Leitung von konstruktiven Grooming- und Planungs-Meetings mit dem Ziel den Sprint und das Projekt zusammen mit dem Team zum Erfolg zu führen
- Enge Zusammenarbeit mit den Stakeholdern (Kunden, Entwicklung, Kreation, Qualitätssicherung, Marketing)
- Motivation aller Produktbeteiligten sowie laufende Steuerung und Unterstützung bei der Umsetzung
- Management und Kontrolle der wichtigsten Projekt KPIs

## Das bringst Du mit:

- Ein abgeschlossenes Studium einer Fachrichtung der Informatik oder der Wirtschaftswissenschaft oder eine vergleichbare Ausbildung
- 2-3 Jahre Erfahrung in den Bereichen Anforderungsmanagement, Projektsteuerung und Kundenkommunikation
- Freude daran, Projekte bis ins tiefste Detail zu durchdringen, vorzubereiten und kontinuierlich Anpassungen daran vorzunehmen
- Zupackende, „hands-on“ Arbeitseinstellung mit klarem Fokus darauf schnell und unbürokratisch Lösungen herbeizuführen
- Eine sympathische, klare und ehrliche Kommunikationsweise
- Selbstbewusstsein im Treffen von Entscheidungen
- Ein hohes Maß an Eigenmotivation, Durchsetzungsvermögen sowie eine proaktive, zuverlässige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Verständnis für Projektmanagement-Software und erste Erfahrungen in agiler Arbeitsweise (Scrum)
- Digital Nerd mit einem an Sucht grenzenden Spaß an Apps, Smartphones & Co

Um eine ausgewogene Mitarbeiterstruktur zu gewährleisten und den Kommunikationsbedürfnissen unserer Kunden Rechnung zu tragen, **berücksichtigen wir bei dieser Ausschreibung nur Kandidaten/innen, die die deutsche Sprache auf einem muttersprachlichen Niveau beherrschen.**

## Das bieten wir:

- Motiviertes, internationales Team mit einer kollegialen Arbeitsatmosphäre, flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen
- Zugang zu neuen Technologien und Devices rund um mobile Technologien
- Ein interessantes Aufgabengebiet mit vielen, unterschiedlichen sehr abwechslungsreichen Projekten
- Eine mit viel Eigenverantwortung und hoher Entscheidungskompetenz, auch in grundsätzlichen Unternehmensfragen, ausgestatteten Rolle
- Flexible Arbeitszeiten und Arbeitszeitmodelle
- Kontinuierlicher Austausch, direkte, offene und ehrliche Kommunikation
- Moderner Arbeitsplatz in einem der schönsten Büros in München
- Zentrale Lage mit guter Verkehrsanbindungen

Noch besser lernst Du uns kennen unter: <https://next-munich.com/wir/>

Findest Du Dich in dem Anforderungsprofil wieder? Dann freuen wir uns auf Deine aussagefähigen Bewerbungsunterlagen inklusive Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin. Bitte per E-Mail an: [jobs@next-munich.com](mailto:jobs@next-munich.com).

NEXT Munich – Mobile First.  
[jobs@next-munich.com](mailto:jobs@next-munich.com)  
<https://next-munich.com>  
Birkenleiten 43, 81543 München  
Tel.: 089-41111580