

## Ruby on Rails Entwickler (m/w/d)

XYRALITY gehört seit Veröffentlichung seiner MMOGs „Lords & Knights“, „Fortress Kings“ und „Leitstellenspiel“ zu den erfolgreichsten Mobile Games Studios in Europa. Heute arbeiten bereits rund 50 engagierte Mitarbeiter an der nachhaltigen Weiterentwicklung unseres Gameportfolios.

Im Rahmen der Neuentwicklung eines innovativen Spiels aus dem Bereich der Simulation in Verbindung mit realen Karten suchen wir zum Aufbau unseres Kernteams zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Ruby on Rails Entwickler (m/w/d) an unserem Standort in Hamburg.

### Aufgaben:

- Enge Zusammenarbeit mit dem Projectlead in der Planung und Umsetzung
- Entwicklung der jeweiligen Komponenten und Tickets
- Schaffung eines performanten API-Servers sowie eines darauf aufbauenden, ansprechenden Frontends
- Arbeiten mit Kartenmaterial und -daten auf dem Mapbox SDK und OpenStreetMap-Daten

### Anforderungen:

- Mehrjährige Berufserfahrung in der Entwicklung von Webanwendungen mit Ruby on Rails
- Bereitschaft zur Selbstständigkeit, Selbstmotivation und Kreativität bei herausfordernden Problemen
- Technology Stack: Ruby on Rails 7, JavaScript/ES6, CSS/SASS/SCSS, PostgreSQL, Git
- Wünschenswert: TypeScript, Vue.js, Web Components, Webpack, npm, Jenkins
- Spass an Teamarbeit!

### Wir bieten:

- Eine fordernde, aber auch fördernde Arbeitsatmosphäre
- Verantwortungsvolle Aufgaben
- Einen teamorientierten Arbeitsprozess, in den Deine Arbeitsergebnisse sichtbar einfließen
- Ein einzigartiges Know-how in der Entwicklung und Vermarktung plattformübergreifender Spiele
- Eine moderne Arbeitsumgebung, perspektivisch auch hybrides Arbeitsmodell
- Zuschüsse zum HVV Ticket

Die Herausforderung, in einem dynamischen und erfolgreichen Unternehmen zu arbeiten, interessiert Dich? Dann nutze die Chance und bewirbe Dich jetzt mit Angabe Deiner Gehaltsvorstellungen unter [jobs@xyrality.com](mailto:jobs@xyrality.com).

### XYRALITY GmbH

Derya Keskin • Assistenz der Geschäftsführung  
Friedensallee 290 • 22763 Hamburg

[jobs@xyrality.com](mailto:jobs@xyrality.com)

<http://www.xyrality.com>



You can find the Privacy Policy for applicants here.

