


Senior R-Shiny und React Developer (m/w/d)

 Vollzeit, ab sofort

 Büro München (100% remote möglich)



WER WIR SIND

functionHR ist ein Spin-Off der LMU München. Wir entwickeln eine innovative und preisgekrönte Softwarelösung für Mitarbeiterbefragungen und People Analytics. Damit begleiten wir Unternehmen auf ihrem Weg zum datengestützten Personalmanagement. Durch die Verbindung von Statistik, Machine Learning und künstlicher Intelligenz mit innovativen Web-Anwendungen revolutionieren wir die Art und Weise, wie HR-Entscheidungen in Unternehmen getroffen werden. Zu unseren Kunden zählen namhafte Unternehmen verschiedener Branchen und Größen.

Wenn Du modernste Technologien praktisch anwenden und unsere Softwarelösung begeistert mitgestalten willst, dann bist Du herzlich willkommen als

SENIOR R-SHINY UND REACT DEVELOPER (M/W/D)

Bei Dir laufen alle Fäden zusammen, wenn es um die Entwicklung unserer R-Shiny Anwendungen geht. Dabei kümmerst du dich auch darum, unsere React-Komponenten einzubinden und neue Komponenten zu entwickeln. Damit hebst du unsere Software auf die nächste Entwicklungsstufe, schaffst neue, ansprechende Oberflächen und gestaltest eine positive Nutzererfahrung bei unseren Kunden.

DAS LIEGT IN DEINER VERANTWORTUNG:

- Design und Entwicklung von R-Shiny und React Anwendungen
- Konzeption und Umsetzung von Frontends in Shiny und React
- Gestaltung von Dashboards und Datenvisualisierungen
- Weiterentwicklung und Optimierung der Softwareoberflächen für Desktop, Tablet und mobile Endgeräte
- Optimierung der Frontend-Architektur im Hinblick auf Performance, Sicherheit und User-Experience
- Prüfung und Einführung geeigneter R- und JS-Bibliotheken
- Ausbau und Pflege unserer React-Component Library
- Dokumentation, Wartung und Qualitätsprüfung des Codes
- Enge Zusammenarbeit und Abstimmung mit unserem Entwicklungsteam

SO ÜBERZEUGST DU UNS:

- Einschlägige Berufsausbildung im Bereich Informatik, Wirtschaftsinformatik, Medieninformatik und/oder Informationstechnologie
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung in einer entsprechenden Position
- Sehr Gute Kenntnisse in R und R-Shiny
- Sehr Gute Kenntnisse in HTML, CSS und JavaScript
- Sehr Gute Kenntnisse in React sowie Erfahrung mit Typescript und Vite
- Erfahrung mit Figma und der Umsetzung von Design-Systemen
- Kenntnisse in der Visualisierung von Daten von Vorteil (z.B. mit plotly, D3.js)
- Erfahrungen in der Arbeit mit Git und mit CI/CD Prozessen
- Begeisterung für die Arbeit mit Daten und die Gestaltung ansprechender Datenvisualisierungen
- Gute analytische Fähigkeiten und strukturierte Arbeitsweise
- Leidenschaft für hohe Softwarequalität und eine exzellente UX
- Starke Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch

DAS BIETEN WIR:

- Erfahrenes, motiviertes und eingespieltes Team von Entwicklern und Data Scientists
- Große Flexibilität bezüglich Arbeitszeiten und Arbeitsort – 100% Remote möglich (Dt. Wohnsitz nötig)
- 30 Tage Urlaub
- EGYM Wellpass mit geringem Eigenanteil
- Möglichkeit zur Gestaltung einer innovativen Data Science Softwareinfrastruktur
- Direkter Impact – deine Entscheidungen beeinflussen direkt Produkt und Kunden
- Spannende Einblicke in international tätige Unternehmen aller Größen und die Möglichkeit echte Wirkung auf Entscheidungsprozesse bei Kunden zu erzielen
- Flache Hierarchien und viel Entscheidungsfreiheit
- Modernes Toolset – GitLab, Figma & Co. für effiziente Zusammenarbeit
- Moderne Hardwareausstattung
- Regelmäßige Team-Events – auch remote bleiben wir connected



DAS SPRICHT DICH AN?

Wenn Du noch Fragen hast oder dich direkt bewerben möchtest, freut sich Anita B. auf deine Kontaktaufnahme: jobs@functionhr.com



Du willst mehr über functionHR und unsere Arbeit erfahren?

Dann besuche unsere Webseite, folge uns auf Social Media oder ruf/schreib uns einfach an!

Tel: 089 724849-00
E-Mail: jobs@functionhr.com

functionHR GmbH
Lothringer Straße 7
81667 München



function HR