



right.
based on science

Wissenschaftsbasierte Klimametri-
ken

right. based on science UG
Intzestraße 1, 60314 Frankfurt/Main
info@right-basedonscience.de
right-basedonscience.de

Sie möchten Ihre Fähigkeiten für die Arbeit an klimarelevanten Fragestellungen einsetzen und das bei einem der bekanntesten deutschen Nachwuchsunternehmen im Bereich Nachhaltigkeit? Dann bewerben Sie sich jetzt bei right. based on science als

Senior Softwareentwickler (w/m/d)

(ab sofort / Vollzeit / befristet auf 3 Jahre)

right. based on science ist ein Climate Change Startup mit Sitz im aufstrebenden Osten Frankfurts. Als Experte für Climate Impact Analysen bietet right. Unternehmen und Finanzmarktakteuren mit dem XDC Modell ein Handwerkszeug, um klimarelevante Chancen und Risiken zu bewerten und effektive Klimastrategien zu erarbeiten.

Mit unserem innovativen Ansatz haben wir es auf die Liste der Top 100 Gründer 2019 (Kategorie Finance & Insurance) der Zeitschrift Business Punk geschafft. Wir zählen zu den besten Start-ups Frankfurts und sind Gewinner des Next Economy Awards 2020 (Kategorie Change). Als Gast auf Podiumsdiskussionen, Sprecher auf Veranstaltungen oder durch Beiträge zu Artikeln geben wir regelmäßig zukunftsfähige Impulse zum strategischen Klimamanagement.

Als wachsendes Jungunternehmen erweitert sich unser Team rasant und wir suchen ein aufgeschlossenes und erfahrenes Entwickler-Talent, zur Weiterentwicklung und Betreuung unserer technischen Infrastruktur.

Diese spannenden Aufgaben erwarten Sie:

- Technische Verantwortung für die Frontend-Entwicklung von Lösungen übernehmen, die Unternehmen dabei unterstützen, ihre Klimaauswirkung zu verstehen und Maßnahmen zur Reduktion dieser Klimaauswirkungen zu planen. Das sind z.B. Berichte, Dashboards und Simulationsanwendungen, die verschiedene Wirtschafts- und Klimaszenarien berücksichtigen
- Produkt- und Prototypendesigns im Kontakt mit Product Owner, Kundenbetreuern und Kunden entwerfen und umsetzen
- Aktive Unterstützung des Product Owners bei der Formulierung der Tickets sowie der Entscheidung zur Priorisierung
- Technische Lösungsmöglichkeiten entwickeln, vorstellen und diskutieren.
- Komplexität von User Stories (in Storypoints) abschätzen
- Die Nutzung von Frontend-Features messen und als Feedback für die weitere Entwicklung evaluieren
- Merge-Requests für das Frontend-Code managen und ausführen



right.
based on science

Wissenschaftsbasierte Klimametri-
ken

right. based on science UG
Intzestraße 1, 60314 Frankfurt/Main
info@right-basedonscience.de
right-basedonscience.de

- Junior Developern und nicht-technischem Personal Entwürfe und Umsetzung erklären und ggf. diese bei ihren Aufgaben unterstützen

Das bringen Sie mit:

- Das Bedürfnis, Ihre Fähigkeiten für die Arbeit an klimarelevanten Problemstellungen einzusetzen
- Einen technischen oder naturwissenschaftlichen Hintergrund mit fundierter Erfahrung im Entwickeln von Frontend-Projekten
- Erfahrung als Frontendentwickler (3+ Jahre) mit mindestens einem Framework (wie Angular, Vue oder React) sowie Bereitschaft, sich in Dart (AngularDart, Flutter) einzuarbeiten. Bonus: bereits vorhandene Erfahrung mit AngularDart und Material Design;
- Design-Affinität und Erfahrungen in UX oder Zusammenarbeit mit UX z.B. mit Photoshop, Sketch oder Zeplin
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit in Deutsch und Englisch
- Selbständige und zielgerichtete Arbeitsweise
- Sorgfalt, Zuverlässigkeit und Einsatzbereitschaft
- Engagement und Spontaneität für die Arbeit in einem jungen, dynamischen Unternehmen

Über diese Kenntnisse verfügen Sie idealerweise außerdem:

- Erfahrungen bzw. Verständnis von REST-Backend-Systemen oder Erfahrung als Fullstack-Webentwickler mit Schwerpunkt Frontend und in dem Zusammenhang Kontakt zu Sprachen wie Python, PHP, Java-Sprachen oder C
- Bereitschaft, sich in neue Technologien, wie z.B. Kotlin, Python oder SQL-basierte Datenbank einzuarbeiten
- Sie haben Lust, sich mit Modellierungsfragen zu befassen
- Erfahrungen mit Scrum und Kanban

Das erwartet Sie bei right.:

- Die Chance, den Aufbau eines jungen Unternehmens aktiv mitzugestalten
- Die Möglichkeit, an einem vielversprechenden und technisch anspruchsvollen Produkt mitzuarbeiten
- Die sorgfältige Einarbeitung in den Aufbau, die Funktionsweise und Anwendungsmöglichkeiten des XDC-Modells sowie unserer Produkte
- Eine kreative und zwanglose Atmosphäre in unserem unkonventionellen Loftbüro;
- Ein abwechslungsreicher und herausfordernder Arbeitsalltag
- Die Arbeit in einem multidisziplinären, internationalen Team mit flachen Hierarchien;



right.
based on science

**Wissenschaftsbasierte Klimametri-
ken**

right. based on science UG
Intzestraße 1, 60314 Frankfurt/Main
info@right-basedonscience.de
right-basedonscience.de

- eine Kultur geprägt von Freiheit und Innovation;
- Viel Raum für Ihre beruflichen und persönlichen Ambitionen;
- Eine wettbewerbsfähige Vergütung und die Aussicht auf eine unbefristete Anstellung.

Bewerbung

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an unsere Personalmanagerin Linda Schultze (l.schultze@right-basedonscience.de; Tel.: 0177 6016833).

Weitere Informationen über die Arbeit von right. finden Sie unter www.right-basedonscience.de.