



<https://aisencia.de/job/full-stack-developer-3/>

## Full-Stack Developer (m/w/d) – Python/Django/React/Typescript

**Arbeitgeber**  
aisencia GmbH

### Beschreibung

Wir suchen eine/n engagierte/n Full-Stack Developer/in, der/die uns bei unserer Mission unterstützt. Statistisch wird mittlerweile jeder Zweite von uns im Laufe seines Lebens mit der Diagnose Krebs konfrontiert. Der Goldstandard für die Diagnose ist dabei in vielen Fällen die Untersuchung von Gewebeproben im Pathologielabor. Allerdings trifft hier eine kontinuierlich steigende Probenzahl auf immer weniger Pathologinnen und Pathologen für die Befundung. Bei aisencia entwickeln wir wegweisende KI-Lösungen um dieses dringende Problem effektiv zu lösen. Werde Teil unseres Teams um gemeinsam die Krebsdiagnostik der Zukunft zu sichern!

**Benötigte Sprachen**  
Englisch

Deutsch (optional)

**Arbeitspensum**  
Vollzeit, Teilzeit

**Start Anstellung**  
Ab sofort

### Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

Zusammen mit unseren Entwicklern und Designern arbeitest Du als Full-Stack Developer/in an unserer webbasierten Pathologieplattform Vistaneos um Digitalisierung und Ki in die Labore zu bringen. Hier bringst Du dein Wissen über Django/Python für das Backend und React/Typescript für das Frontend ein um im Team eine nutzerfreundliche und effiziente Webanwendung zu erstellen. Dabei sammelst Du praktische Erfahrung im Umgang mit aktuellen Technologien und erhältst Einblicke in die Arbeitsweise neuester KI-Methoden. Deine Aufgaben im aisencia Team umfassen:

**Dauer der Anstellung**  
Unbefristet

**Arbeitsort**  
Konrad-Zuse-Str. 8, 28359, Bremen  
Homeoffice möglich

- Entwickeln, testen und deployen von neuen Features
- Zusammenarbeit mit Entwicklern und Designern
- Schreiben von sauberem, effizientem und gut dokumentiertem Code
- Testen und debuggen von Webapplikationen
- Optimierung und Wartung von bestehendem Code

**Veröffentlichungsdatum**  
19. Februar 2025

**Gültig bis**  
30.04.2025

### Qualifikationen / Anforderungen

Idealerweise bringst Du die folgenden Erfahrungen mit:

- Abgeschlossene(s) Ausbildung/Studium im Bereich der Informatik oder verwandten Bereichen
- Tiefes Wissen in Programmiergrundlagen, insbesondere Datenstrukturen und Algorithmen
- Erfahrung mit Python und JavaScript
- Vertraut mit HTML, CSS und React/Typescript
- Erfahrung im Umgang mit Datenbanken
- Vertraut mit Git und agiler Entwicklung
- Fähigkeiten zur Problemlösung und Liebe zum Detail
- Exzellente Fähigkeiten bei der Kommunikation und Zusammenarbeit im Team
- Lust neue Technologien zu erlernen

Zögere nicht, eine Bewerbung einzureichen, auch wenn Du nicht alle aufgeführten Anforderungen erfüllst!

### Leistungen der Anstellung

- Arbeit sowohl remote, vor Ort im modernen DHI Neos Gebäude in Universitätsnähe, oder auch hybrid
- Flexible Arbeitszeit und auch 4-Tage Woche möglich
- Sei ein integraler Bestandteil eines innovativen, wissenschaftsbasierten Start-Ups mit Mitgliedern aus Kuba und Deutschland
- Arbeiten in einem Umfeld, das sich mit Spitzentechnologien befasst und einen direkten Austausch mit medizinischen Fachkräften bietet
- Verbessere das Leben von Menschen durch das Lösen relevanter Probleme in unserer Welt

**Kontakt**

Konrad-Zuse-Str. 8

28359 Bremen

E-mail: [job@aisencia.de](mailto:job@aisencia.de)