



CREATIVE TECHNOLOGIES

Python- und Django-Developer

Köln

Wir sind auf der Suche nach einem talentierten Python- und Django-Entwickler (m/w/d) zur Unterstützung unserer Arbeit im Bereich Development an unserem Standort in Köln.

Wir suchen eine Person, die Lust hat unser bestehendes Backend-System zusammen mit unseren Teams weiter zu entwickeln. Aktuell arbeiten wir mit Python 3 und Django 2, und wir entwickeln uns ständig weiter und Du entscheidest gemeinsam mit uns, wie das Ganze weitergeht.

Wir entwickeln keine „Internet-Auftritte“, sondern Lösungen, die den Endnutzer faszinieren, bewegen und beeindrucken, sei es auf dem Desktop, Mobile, Konsole, einer Installation oder was uns sonst noch einfällt. Wir bieten dir einen Job, in dem du nie auslernst und deiner Faszination mit der digital-kreativen Welt gemeinsam mit unserem Team aus Screen- und Motion Designern, Konzeptern und Entwicklern ausleben kannst.

Wir freuen uns auf deine aussagekräftige Bewerbung mit Arbeitsproben, Gehaltsvorstellung sowie Angabe des möglichen Eintrittstermins.

Basics

- Gefühl für (Code-)Qualität, Sicherheit und Performance
- Fähigkeit gut strukturierten, effizienten und wartbaren Code zu schreiben, sowie existierenden Code zu verbessern (boyscout rule)
- Ausgezeichnete analytische Fähigkeiten
- Selbst-Organisation und Einhalten von Deadlines
- Erfahrung mit agilen Methoden (wie SCRUM/XP)
- Focus auf Nutzbarkeit und nutzer-zentriertes Design
- Team player und gleichzeitig in der Lage Teil-Projekte von Idee zum Deployment zu führen
- Interesse und Freude an neuen Technologien und Ideen und Lust diese mit anderen Team-Mitgliedern zu teilen

Must have:

- 3+ Jahre Erfahrung mit Python (3.x)
- 2+ Jahre Erfahrung mit Django
- Design, Dokumentation und Entwicklung von APIs (REST / GraphQL)
- Fähigkeit Kunden-Anforderungen in ein stimmiges Daten-Model zu verwandeln
- Datenbanken (wie PostgreSQL/MySQL/MongoDB)
- Umgang mit Cloud-Services (bei uns meist AWS), vor allem AWS Lambda
- Integration von APIs der Kunden sowie Cloud-Services

Nice to have:

- Weitere Programmiersprachen (wie Typescript, Python, Go, Nim, ...)
- Realtime Communication (Websockets / WebRTC)
- Erfahrung bei der Implementierung von Anti-Spam- und -Fraud-Features
- Gitlab CI/CD
- Docker / Terraform / Kubernetes

Schicke uns die Bewerbungsunterlagen bitte nicht postalisch, sondern per Mail an: jobs@demodern.de