

JavaScript-Entwickler (w/m/d)

Zum weiteren Ausbau unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen begeisterten **JavaScript-Entwickler (w/m/d)** in Dresden. In unserem jungen kretiv-Entwicklerteam arbeitest Du an technischen Konzepten und Lösungen für vielfältigste JavaScript-Applikationen.

Deine Aufgaben:

- Entwicklung von:
 - Individuellen Webanwendungen und Lösungen auf Basis von React und Redux
 - modernen Apps für Android und iOS
 - Kundenspezifischen und standardisierten Webanwendungen
- Schnittstellenanbindung zu anderen Systemen sowie Frontendentwicklung und Datenbankdesign
- Pflege, Wartung und Erweiterung von vorhandenen Applikationen
- Optimierung der Webanwendungen für maximale Geschwindigkeit und Skalierbarkeit sowie Dokumentation deines Codes
- Intensiver Wissenstransfer mit Projektmanagern, Onlinemarketing und anderen Entwicklern

Dein Profil:

- Idealerweise Abschluss als Fachinformatiker, eine vergleichbare Ausbildung oder Studium
- Mehrjährige Berufserfahrung in der JavaScript-Programmierung und sicherer Umgang mit Datenbanken
- Umfangreiche Erfahrung mit React und ggf. gleichwertigen Frameworks
- Routinierter Umgang mit den gängigen Frontend-Technologien (HTML, CSS) und dem GitFlow.
- Idealerweise Erfahrung mit der Entwicklung von nativen oder WebApps
- Gute UNIX-Server Kenntnisse
- Kenntnis von agilen Prozessen wie Scrum & Kanban
- Teamgeist, Motivation, Leidenschaft und hohe Lernbereitschaft

Wir bieten:

- Eine spannende Aufgabe mit Entwicklungspotenzial
- Ein offenes und familiäres Betriebsklima
- Ein zukunftsorientiertes Arbeitsumfeld mit flachen Hierarchien
- Attraktives und leistungsgerechtes Gehalt mit unbefristetem Vollzeit-Vertrag
- Home-Office und einen modernen Arbeitsplatz
- Flexible Arbeitszeiten, individuelle Karrieregestaltung, betriebliche Altersvorsorge

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Deine aussagekräftige Bewerbung per E-Mail an: jobs@kretiv.de
Wir bitten um ein Anschreiben inkl. Gehaltsvorstellungen, einen Lebenslauf und ggf. Referenzen.

