



Fullstack Web-Developer (m/w/d) in Leipzig

GEMEINSAM MEHR ERREICHEN

Die AVI.DAT Software & Technology GmbH mit Sitz in Leipzig ist ein Unternehmen der MDR Media-Gruppe. Wir entwickeln, betreiben und betreuen moderne Softwareprodukte und individuelle Webanwendungen für den Medienbereich.

Zur Verstärkung unseres Teams im Bereich IT-Media-Datamanagement suchen wir einen Fullstack Web-Developer (m/w/d), der unsere Projekte mitgestaltet und Verantwortung übernimmt.

IHRE AUFGABEN:

- Planung, Konzeption und Entwicklung von Webanwendungen und Softwarelösungen
- Weiterentwicklung, Optimierung und Wartung bestehender Softwareprodukte
- Fullstack-Entwicklung mit Schwerpunkt auf modernen Webtechnologien
- Integration und Anbindung von Schnittstellen (APIs, Webservices)
- Entwicklung eigener Webservices (Backend-Logik, REST-APIs etc.)
- Anleitung, Code-Reviews und fachliche Unterstützung von Junior-Entwicklern
- Enge Zusammenarbeit mit unserem Team bei Planung, Umsetzung und Deployment von Projekten

IHR PROFIL:

- Fundierte Kenntnisse (Studium, Ausbildung, Weiterbildung) im Bereich Web-Technologien und mehrjährige Berufserfahrung in diesem Bereich
- Folgende Technologien gehören zu Ihrem Handwerkszeug:

- TypeScript, JavaScript, Node.js, CSS, HTML, SQL
- React oder vergleichbare UI-Frameworks (z.B. Angular, Vue)
- PHP (idealerweise mit Symfony)
- Sicherer Umgang mit Git und Docker sind Bedingung
- Praxis im Arbeiten unter Linux-Serverumgebungen
- Gute Kenntnisse gängiger Sicherheitsstandards von Webanwendungen
- Sie arbeiten gern im Team, übernehmen Verantwortung, haben eine selbstständige, lösungsorientierte Arbeitsweise und bringen aktiv eigene Ideen ein.
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift mindestens auf Niveau B 2

IHR VORTEIL:

- Unbefristete Anstellung in einem innovativen und wachsenden Unternehmen
- Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit von regelmäßigem Homeoffice
- Ausgewogene Balance zwischen Job und Privatleben dank flexibler Arbeitsmodelle und -zeiten, 30 Tagen Urlaub im Jahr und Telearbeit
- Attraktives Vergütungspaket
- Moderne Ausstattung Ihres Arbeitsplatzes mit der individuell benötigten Technik
- Raum für persönliche und fachliche Weiterentwicklung
- Möglichkeiten zur Übernahme von Projektverantwortung und Mentoring von Junior-Kollegen
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Kurze und direkte Kommunikationswege
- Attraktiver Standort in der Media-City Leipzig mit sehr guter Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr (S-Bahn, Straßenbahn und Bus)
- Betriebliche Altersvorsorge, Ticket-Plus-Card, hauseigene Kantine

Ein dynamisches und motiviertes Team freut sich auf Sie. Es erwartet Sie ein spannendes Aufgabengebiet mit viel Eigenverantwortung und Gestaltungsspielraum.

Der Einsatzort ist vorwiegend in Leipzig.

Die Stelle ist als unbefristete Vollzeitstelle mit 39 Wochenstunden ausgeschrieben. Eine Besetzung in Teilzeit ist grundsätzlich möglich. Die AVI.DAT GmbH fördert die Gleichstellung aller Beschäftigten. Menschen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung unter Berücksichtigung aller Umstände des Einzelfalls bevorzugt.

Sie sind interessiert?

Sollten Sie vorab noch fachliche Fragen haben oder weitere Informationen benötigen, dann wenden Sie sich gern an:

AVI.DAT Software & Technology GmbH

Mike Büchel (m.buechel@avidat.com)

media city leipzig

Altenburger Str. 5

04275 Leipzig

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

Wenn Sie sich in diesem Profil wiedererkennen, freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung, mit der Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins, sowie eine Kurzbeschreibung bisheriger Projekte und Ihren Gehaltsvorstellungen über den Button des Bewerberportals Onlyfy (siehe Homepage www.mdrmedia.de/karriere) oder per E-Mail an: karriere@mdrmedia.de

Der Job ist nichts für Sie? Schade, aber vielleicht kennen Sie jemanden ...? Dann freuen wir uns, wenn Sie unsere Stellenausschreibung weiterempfehlen.

MDR Media GmbH · Erich-Kästner-Str.1b · 99094 Erfurt



Fullstack Web-Developer (m/w/d) in Leipzig

Additional information

Location	Süd
Position type	Full-time employee
Start of work	Feb 1, 2026

Responsible

Arian Döring