

ZDF Digital steht für attraktive Programme und exzellentes Design für TV und Web. An unserem Standort in Mainz entstehen für nationale und internationale Kunden innovative und preisgekrönte TV-Produktionen, Websites, Apps, Virtual Reality, 360°-Filme, Kampagnen und Social-Media-Inhalte und barrierefreie Angebote.

Für unseren Geschäftsbereich Technologie suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Full Stack-Entwickler (m/w/d)

in Mainz



Das machst du bei uns:

Als **Full Stack-Entwickler (w/m/d)** analysierst du den Bedarf einer Anwendung, konzipierst und realisierst diese gemeinsam mit deinem Team. Du entwickelst Strategien zum automatischen Deployment von Softwarecontainern und Softwarearchitekturen für verteilte Systeme. Mit deinem Team arbeitest du an wechselnden Projekten für unser eigenes Unternehmen und externe Kunden.

Das bringst du mit:

- ▶ Mindestens ein Jahr Berufserfahrung in einem Softwareunternehmen
- ▶ Abgeschlossenes Studium (Hochschule, FH oder Universität) oder eine vergleichbare Qualifikation im Bereich Informatik
- ▶ Sicherheit in mehreren imperativen Programmiersprachen, in Frontend und Backendtechnologien (z.B. Java, Go, PHP, Angular, Javascript, Typescript, Message-Brokern, Docker, SCSS, LESS oder Stylus)
- ▶ Sehr gute Kenntnisse in GIT und Continuous Integration über Jenkins oder Gitlab-CI

Darauf hast du Lust:

- ▶ Medien-Management-Systeme
- ▶ Frontends
- ▶ 3D- und 2D-Spiele
- ▶ Backend-Systeme
- ▶ APIs
- ▶ automatisiertes Testing
- ▶ DevOps
- ▶ Eigene Ideen entwickeln, einbringen und Erfahrungen mit deinen Kollegen teilen

Was wir bieten:

- ▶ Spannende und herausfordernde Projekte und Freiraum für eigene Ideen
- ▶ Arbeiten nach der agilen Entwicklungsmethode Scrum
- ▶ Eng kooperierendes Team mit erfahrenen Kollegen
- ▶ Teamevents
- ▶ Flexible Arbeitszeiten

Darüber hinaus bieten dir ein sehr kollegiales Umfeld mit spannenden Projekten und interessanten Herausforderungen.

Interesse?

Dann sende uns deine Bewerbungsunterlagen (kurzes Motivationsschreiben, Lebenslauf, ein Referenzprojekt als GIT-Repository) mit Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittsdatum über unser Bewerberportal:

<https://bewerbung.zdf-digital.com>