



Bereits seit 2009 bietet die experimenta eine außergewöhnliche interaktive und multimediale Vermittlung von Naturwissenschaft und Technik.

Seit ihrer Neueröffnung am 31. März 2019 ist die experimenta Deutschlands größtes Science Center mit einer einzigartigen Wissens- und Erlebniswelt. Sie steht in einer Reihe mit den großen Science Centern in Europa.

Mit einer außergewöhnlichen Vielfalt an Angeboten ist die experimenta eine einzigartige Wissens und Erlebniswelt und steht in besonderer Weise für Experimentierfreude, für Wissenslust und für Innovation. Hier wird die Welt der Wissenschaft neu erzählt und mit allen Sinnen erlebbar.

Zur Verstärkung unseres IT-Teams suchen wir ab sofort:

## **JUNIOR WEB DEVELOPER (W/M/D)**

**Wenn Sie Teil des experimenta-Teams werden möchten, warten folgende Aufgaben auf Sie:**

- ▼ Unterstützung bei der Programmierung des experimenta Webauftritts
- ▼ Weiterentwicklung von Portallösungen sowie des Webshops auf Basis von PHP/JS Frameworks oder individuellen Lösungen
- ▼ Mitarbeit bei der Konzeption, Realisierung und Überwachung der Schnittstellen zu Backend-Systemen
- ▼ Entwicklung von Monitoring-Prozeduren für System Verfügbarkeit, Performance und Sicherheit der Web-Infrastruktur
- ▼ Abstimmung in Projekten mit internen und externen Partnern zu UI/UX Themen und deren Umsetzung
- ▼ Stetige Optimierung und Anpassung sowie Durchführung von Rollouts der Web-Lösungen

**Dazu bringen Sie folgendes Profil mit:**

- ▼ Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Fachinformatiker mit Schwerpunkt Anwendungsentwicklung oder Quereinsteiger mit entsprechender Berufserfahrung
- ▼ Gute Kenntnisse im Umgang mit Apache, PHP, SQL, Git
- ▼ Frontend-Grundlagen in HTML, CSS und Javascript
- ▼ Basiswissen im Umgang mit Frameworks wie Aurelia und Symfony
- ▼ Optimalerweise Erfahrung in der Anbindung von Webservices (Soap, Rest) sowie Secure Authentication (OAuth)
- ▼ Linux und Docker Kenntnisse sind von Vorteil
- ▼ Lösungsorientierte Kommunikationsfähigkeit und Flexibilität bei sich ändernden Anforderungen
- ▼ Selbstständiger und zielorientierter Arbeitsstil mit einem hohen Maß an Teamfähigkeit

Sie sind teamfähig, arbeiten gerne selbstständig und sind bereit, sich in einem hohen Maße zu engagieren?

Dann werden Sie Teil unseres Teams und gestalten Sie die weitere Entwicklung der experimenta mit! Bitte senden Sie Ihre vollständigen, aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zu Ihrer nächstmöglichen Verfügbarkeit und Ihren Gehaltsvorstellungen per Mail an [kariere@experimenta.science](mailto:kariere@experimenta.science)