



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

Seit ihrer Neueröffnung im 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 steht sie in besonderer Weise für Experimentierfreude, für Wissenskunst und für Innovation. Hier wird die Welt der Wissenschaft neu erzählt und mit allen Sinnen erlebbar.

Zur Verstärkung unseres Teams zur Digitalisierung der experimenta suchen wir ab sofort einen

MITARBEITER (W/M/D) ZENTRALES DATENMANAGEMENT / DATA MANAGER (W/M/D)

Wenn Sie Teil unserer Teams werden möchten, warten folgende Aufgaben auf Sie:

- ▼ Konzeption und Umsetzung eines zentralen Datenmanagements und einer Data Governance Struktur
- ▼ Anforderungsaufnahme – Erkennen von fachlichen Anforderungen zu datengetriebenen Themen und Umsetzung im Datenmanagement
- ▼ Selbstständige und qualifizierte Beratung im Kontext Datenmanagement, Data Warehousing & Data Lake sowie der Erstellung von Berichten
- ▼ Eintauchen in die Geschäftsprozesse und Methoden der Fachbereiche erkennen der fachlichen Anforderungen und diese im Datenmanagement umsetzen
- ▼ Bearbeitung von IT-Projekten im Spannungsfeld zwischen Data Science und -Engineering

Dazu bringen Sie folgendes Profil mit:

- ▼ Ausbildung oder Studium im Bereich der Informatik oder vergleichbar
- ▼ Erfahrung in einschlägigen Bereichen (Data Analytics, Big Data, IoT, Cloud), sowie Verständnis für Markttrends
- ▼ Mehrjährige Praxis im Bereich Data Integration Platform, Data Warehouse, Data Management oder Data Lake Umfeld
- ▼ Ausgeprägtes Interesse an Datenanalyse, Programmierung, Big Data und verwandten Themenbereichen

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 karriere@experimenta.science