



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 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 einen

MICROSOFT DYNAMICS NAV ENTWICKLER/APPLIKATIONSBETREUER (W/M/D)

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

- Organisation, Koordination und Durchführung von inhouse ERP-Projekten auf Basis Microsoft Dynamics NAV
- Entwicklung von Workflows und neu definierter (Geschäfts-) Prozesse, sowie Harmonisierung von Prozessen im ERP-System
- Fehleranalyse sowie deren Beseitigung nach Diagnose
- Sicherstellung der Softwarequalität durch Code-Reviews
- Steuerung und Koordinierung des externen Partners, um gemeinsam Lösungen für interne Anforderungen der Fachbereiche zu entwickeln
- Anbindung und Schnittstellenbetreuung externer Systeme (Online-Shop, Retail POS, BI)
- Durchführung von internen Schulungen sowie Betreuung der Fachbereiche und Benutzer

Dazu bringen Sie folgendes Profil mit:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik, Betriebswirtschaft oder vergleichbare Ausbildung im Informatik-Umfeld
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Applikationsbetreuung und Betreuung von ERP-Systemen
- Fundierte Kenntnisse von Microsoft Dynamics NAV (Module, Schnittstellen, C/AL) sind erforderlich
- Idealerweise Grundkenntnisse zu Systemen wie CRM, ECM, etc.
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit und Flexibilität bei sich ändernden IT-Anforderungen
- Lösungs- und zielorientierter Arbeitsstil mit einem hohen Maß an Teamfähigkeit

Sie sind analytisch, arbeiten gerne strukturiert 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