

## Applikationsmanager /in (w/m/d)

Ref.-Nr. RI-17/22

RI Research Instruments ist ein modernes, expandierendes, weltweit tätiges Ingenieur- und Fertigungsunternehmen mit über 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Unsere Ingenieurinnen und Ingenieure, Physiker/innen und Fertigungsspezialist/inn/en entwickeln und produzieren innovative Komponenten und Systeme für Teilchenbeschleuniger und andere zukunftsweisende Anwendungen in Forschung, Energietechnik, Medizin und Industrie.



Zur Erweiterung unserer Gruppe der IT-Systeme suchen wir **am Standort Bergisch Gladbach** ab sofort in Vollzeit eine/n Applikationsmanager/in (w/m/d).

### Ihre künftigen Aufgaben

- Als Mitarbeiter/in in der IT arbeiten Sie eng mit den Endbenutzern und den Kollegen/innen aus der IT zusammen.
- Sie betreuen unsere, teilweise selbst erstellten oder erweiterten Software-Systeme für ECM, ERP und Finanzen.
- Sie strukturieren die bedarfsorientierten Anforderungen für Anpassungen an unsere Software-Systeme und Schnittstellen.
- Sie arbeiten die technischen Konzepte aus und unterstützen die Programmierer bei der Umsetzung.
- Sie analysieren mögliche Probleme in den Anwendungen und Schnittstellen.
- Sie beraten und schulen die Benutzer zur optimalen Anwendung unserer Software.
- Sie testen die entwickelten Programmfunktionalitäten und sind für die Einhaltung der Dokumentation zuständig.

### Ihre Qualifikation

- Sie haben eine abgeschlossene technische oder kaufmännische Ausbildung beispielsweise als Fachinformatiker/in, Anwendungsentwickler/in, oder ein abgeschlossenes Studium im IT-Bereich.
- Sie verfügen über mindestens zwei Jahre Berufserfahrung im Applikationsmanagement.
- Vorzugsweise bringen Sie Erfahrung in der Programmierung (.NET) und Strukturierung von SQL-Datenbanken mit.
- Sie verfügen über sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse.
- Kommunikationsfreude, Lernbereitschaft, Strukturierte Arbeitsweise, Basiskenntnisse in der Betriebswirtschaft runden Ihr Profil ab.

## Was wir bieten

- Abwechslungsreiche, spannende und herausfordernde Aufgaben
- Ein dynamisches Arbeitsumfeld mit außergewöhnlichen Projekten
- Eine leistungsgerechte Vergütung und individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeitmodelle für die bessere Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- Teamarbeit mit offener Kommunikation und flachen Hierarchien
- Eine gute Verkehrsanbindung mit dem Auto und mit öffentlichen Verkehrsmitteln (Technologiepark Bergisch Gladbach, Nähe A4 Abfahrt Bergisch Gladbach-Bensberg)
- Förderung Ihrer Gesundheit durch verschiedene Angebote wie z.B. E-Bikes, Rücken- oder Yogakurse

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnissen sowie Angaben über Ihr frühestmögliches Eintrittsdatum und Ihre Gehaltsvorstellungen.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung elektronisch an unser Personalbüro.

RI Research Instruments GmbH  
Marta Maria Plewka (Personalbüro / HR)  
Friedrich-Ebert-Straße 75  
51429 Bergisch Gladbach  
E-Mail: [bewerbung@research-instruments.de](mailto:bewerbung@research-instruments.de)