

Projektassistent/in (w/m/d)

Ref.-Nr. RI-009/22

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.



Für unseren Bereich Engineering suchen wir **am Standort Bergisch Gladbach** ab sofort eine/einen Projektassistent/in (w/m/d) für die Unterstützung der Projektleitung bei einer sich im Aufbau befindlichen Serienfertigung.

Ihre künftigen Aufgaben

- Ob Administration, Organisation oder Kommunikation – Sie wissen genau, was wann wo zu tun ist und halten der Projektleitung den Rücken frei.
- Sie unterstützen bei der Vorbereitung und Pflege der Projektdokumentation.
- Sie übernehmen das Termin- und Kalendermanagement.
- Sie erstellen nach Vorgabe technische Anweisungen und Protokolle.
- Sie unterstützen bei der Auswertung von Kennzahlen für Projekt-Reviews.
- Sie dokumentieren und organisieren die Transporte.

Ihre Qualifikation

- Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung im kaufmännischen Bereich (Kauffrau/-mann für Büromanagement, Industriekauffrau/-mann o.Ä.)
- Sie haben eine schnelle Auffassungsgabe und verfügen über hohe Organisationsfähigkeit.
- Sie bedienen mit Leichtigkeit die MS-Office Programme, insbesondere Excel, Word, Outlook, und arbeiten gerne mit weiterer Software.
- Sie zeichnen sich durch eine präzise und gut strukturierte Arbeitsweise aus.
- Freundliches Auftreten, Kommunikationsstärke und Empathie 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