



Über ITM

Bei ITM Isotope Technologies Munich SE entwickeln, produzieren und vertreiben wir zielgerichtete diagnostische und therapeutische Radiopharmazeutika sowie Radioisotope für die Krebsbehandlung auf globaler Ebene. Unsere Mission bei ITM besteht darin, den Behandlungserfolg und die Lebensqualität von Krebspatient*innen durch die Entwicklung von zielgerichteten Radionuklidtherapien im Bereich der Präzisionsonkologie maßgeblich zu verbessern.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Neufahrn bei Freising vor Ort einen

Werkstudent Datenerfassung im Strahlenschutz (f/m/d)

Ihre Aufgaben

- Dateneingabe und Datenbank-Abfragen für innerbetriebliche Datenerfassung und

Ihr Profil

- Immatrikulation in einem Hochschul- oder Universitäts-Studium in einem

Logistikvorgängen; Erstellung von Statistiken

- Programmierung und Dokumentation von Abfragen
- Verantwortungsbewusste Umsetzung von genehmigungskonformer Dokumentation
- Unterstützung bei den operativen Routinetätigkeiten mit Schwerpunkt auf Dokumentation der Fachabteilung Radiation Protection Nova 11
- Unterstützung bei Annahme, Erfassung, Verpackung, und innerbetrieblichem Transport von Versandstücken

technischen Studiengang, bevorzugt im Bereich IT

- Vorkenntnisse im Bereich Datenbanken
- Grundkenntnisse in der Interpretation von Messergebnissen wären von Vorteil
- Gute Kenntnisse des MS-Office Pakets, insbesondere in Excel und Access
- Strukturierte, selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise gemäß Vorgaben des Vorgesetzten
- Gute Interaktions- und Kommunikationsfähigkeit innerhalb des Teams
- Praktisches Geschick und die Fähigkeit, technische Herausforderungen flexibel und belastbar zu bewältigen
- Gute Deutsch und Englischkenntnisse

Darauf können Sie sich freuen:

- Spannende Herausforderungen in einem aufstrebenden und schnell wachsenden Unternehmen mit hohem Gestaltungsspielraum
- Eine offene Arbeitsatmosphäre in einer internationalen Unternehmenskultur mit kurzen Kommunikationswegen
- Umfangreiches Onboarding-Programm
- Eine flexible Arbeitszeitgestaltung
- Einfach nur gutes Gehalt? Nicht bei uns! Wir bieten Ihnen zusätzlich
 - Angebote im Bereich Gesundheitsförderung (z.B. EGYM Wellpass, Zuschuss zum lokalen Fitnessstudio, Förderung von Sportveranstaltungen, verschiedene Lifestylecoachings)

Sie besitzen diese Qualifikationen, haben die Bereitschaft, sich weiterzuentwickeln, und die Freude, ein tragender Teil unserer Zukunft zu werden? Prima. Wir sollten uns kennenlernen!

Bitte teilen Sie uns bei Ihrer Bewerbung den frühesten Eintrittstermin und Ihre Gehaltsvorstellung mit. Sie können Ihren Lebenslauf auf Deutsch und Englisch im docx- oder pdf-Format einreichen.

Jetzt bewerben

Kontakt

Deborah Angelè

+49 89 329 8986 1705

career@itm-radiopharma.com

ITM Isotope Technologies Munich SE

Human Resources

Walther-von-Dyck-Str. 4

85748 Garching/München, Deutschland

Hinweis für Personaldienstleister

Bitte beachten Sie, dass wir keine unaufgeforderten Bewerbungen oder Unterstützungsangebote akzeptieren. Die in der Ausschreibung angegebene Telefonnummer ist ausschließlich für Bewerberinnen und Bewerber gedacht und soll nicht für andere Zwecke kontaktiert werden. Vielen Dank!

Mehr über ITM

Bei uns haben Sie die Möglichkeit in einer internationalen Arbeitsumgebung an wegweisenden Projekten zu arbeiten, die einen bedeutenden Einfluss auf die Krebsbehandlung weltweit haben können. Wir suchen engagierte, talentierte und leidenschaftliche Fachkräfte, die unsere Vision teilen und dazu beitragen möchten, die Zukunft der Onkologie zu gestalten. Wenn Sie sich von dieser spannenden Herausforderung angesprochen fühlen und dazu beitragen möchten, unser gemeinsames Ziel zu verwirklichen, dann zögern Sie nicht und reichen Sie Ihre

ITM in 60 seconds



Bewerbung bei uns ein. Wir freuen uns auf
Sie!

Weitere Informationen zu ITM erhalten Sie unter: www.itm-radiopharma.com