



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 Garching bei München in einem hybriden Arbeitsmodell unbefristet einen

Manager GMP Oversight/ 3rd Party Management (f/m/d)

Ihre Aufgaben

- Key Contact eines definierten Stamms an Lieferanten, Dienstleistern und Lohnherstellern

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Chemie, Pharmazie, Biologie oder

für qualitätsrelevante
Kommunikation

- Fachliche Vertretung der Quality / GxMP Aspekte bei Produkt-/Technologietransfers
- Vorbereitung, Durchführung und Bewertung von GMP Audits bei Lieferanten, Dienstleistern und Lohnherstellern
- Unterstützung bei der Erstellung und Weiterentwicklung von qualitätsrelevanten Verträgen
- Mitarbeit bei Projekten innerhalb der Firmengruppe
- Unterstützung bei Kunden- und Behördenaudits
- Beteiligung bei der Durchführung von internen Selbstinspektionen im Rahmen der Firmengruppe
- Unterstützung bei der Pflege und Weiterentwicklung des GxP Oversight-Systems
- Erstellung und/oder Anpassung von Fachbereich-SOP's und Formularen
- Unterstützung bei der kontinuierlichen Verbesserung von Prozessen und allgemeinen Aufgaben innerhalb der Quality Unit

ein vergleichbares
naturwissenschaftliches Studium

- Mehrjährige Berufserfahrung in der Pharma- und / oder Lebensmittelindustrie im Bereich der Produktion, QM, QA und QC (inkl. erster Erfahrung mit Qualitätsmanagementsystemen, GMP und ISO Normen)
- Kenntnisse aus dem regulatorischen Umfeld sind vom Vorteil
- Sie besitzen eine ausgeprägte „Hands-on“ Mentalität, eine strukturierte und genaue Arbeitsweise, gute Kommunikationsfähigkeit und Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (verhandlungssicher)
- Reisebereitschaft

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 mit Home-Office Möglichkeiten
- Attraktive Sonderzahlungen
- Einfach nur gutes Gehalt? Nicht bei uns! Wir bieten Ihnen zusätzlich
 - Mitarbeiterbeteiligungsprogramm
 - Jobrad oder Zuschuss zum Jobticket
 - Überdurchschnittlicher Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
 - Individuell abgestimmtes Weiterbildungsangebot (u.a. Deutsch- und Englischkurse)
 - 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 Bewerbung bei uns ein. Wir freuen uns auf Sie!

ITM in 60 seconds



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