



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 und Neufahrn bei Freising in einem hybriden Arbeitsmodell unbefristet einen

Manager Production Projects (f/m/d)

Ihre Aufgaben

- Strategisches und standortübergreifendes Projektmanagement im Rahmen eines Produktionsprogramms aus unseren Produktionslinien,

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes naturwissenschaftliches oder naturwissenschaftlich-technisches Studium (Pharmazie, Pharmatechnik, Verfahrenstechnik,

einschließlich Transfers, unter der Berücksichtigung von GMP- und Strahlenschutzanforderungen

- Planung, Durchführung, Moderation und Dokumentation von Projektteam-Meetings
- Erstellung und Pflege von detaillierten Projektplänen, Zeitschienen und Verantwortungsmatrizen
- Planung, Überwachung und Pflege von Projekt- Zeitplänen und Ressourcen (inkl. Bestellungen)
- Koordination, Aufbereitung und transparente Kommunikation aller projektbezogenen Informationen, Risiken und Konflikte innerhalb der Projektteams
- Nach Bedarf operative Tätigkeiten im Rahmen der jeweiligen Projekte, inklusive GMP-Dokumentenpflege
- Schnittstellenfunktion zu externen Partnern und Dienstleistern („Third Parties“) entsprechend den Projektanforderungen

Chemieingenieurwesen oder artverwandte Ausbildungen)

- Berufserfahrung im pharmazeutischen Umfeld
- Projektmanagement-Erfahrung von Vorteil
- Eigenverantwortliche und strukturierte Arbeitsweise sowie ausgeprägte Teamorientierung
- Ausgezeichnete Kommunikationsfähigkeit
- „Hands-on“-Mentalität
- Versierter Umgang mit den gängigen MS Office-Anwendungen
- Flexibilität, Belastbarkeit und ein hohes Maß an Organisations-, Kommunikations- und Durchsetzungsfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

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
- Zusätzliche Schichtzuschläge und 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)

ITM ist ein Arbeitgeber, der die Chancengleichheit gewährleistet. Qualifizierte Bewerber*innen werden ermutigt, sich zu bewerben, und im Auswahlprozess unabhängig des Geschlechts, des Alters, der nationalen und ethnischen Herkunft, der Religion oder Weltanschauung, einer Behinderung, der sexuellen Orientierung oder Geschlechtsidentität sowie jedes sonstigen durch das AGG geschützten Merkmals berücksichtigt.

Wenn Sie eine körperliche Einschränkung haben oder nach § 2 Schwerbehindertenrecht gleichgestellt sind und Schwierigkeiten bei der Online-Bewerbung haben, können Sie eine angemessene Unterstützung anfordern. Bitte wenden Sie sich hierfür an career@itm-radiopharma.com.

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

Leticia Rodriguez

[+49 89 329 8986-1706](tel:+498932989861706)

career@itm-radiopharma.com

ITM Isotope Technologies Munich SE

People & Culture

Walther-von-Dyck-Str. 4

85748 Garching/München, Deutschland

Hinweis: Für diese Position ist eine Zuverlässigkeitsüberprüfung nach §7 LuftSiG und ggf. §12b Atomgesetz (AtG) gesetzlich vorgeschrieben, da die Tätigkeit im hochregulierten Kontrollbereich ausgeübt wird und keine Vorstrafen vorliegen dürfen. Aus diesem Grund muss vor Aufnahme der Tätigkeit ein aktuelles Führungszeugnis ohne Eintragungen vorliegen.

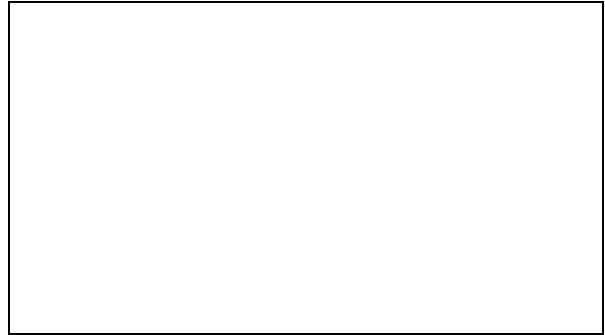
Hinweis für Personaldienstleister

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!



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