



## ITM Medical Isotopes GmbH

ITM ist eine biotechnologische und radiopharmazeutische Unternehmensgruppe in Privatbesitz, die zielgerichtete diagnostische und therapeutische Radiopharmazeutika und Radioisotope für die Krebsbehandlung entwickelt, produziert und weltweit vertreibt. Darüber hinaus entwickeln wir ein eigenes Portfolio mit wachsender Pipeline an Produktkandidaten zur zielgerichteten Behandlung von Krebserkrankungen wie neuroendokrinen Tumoren oder Knochenmetastasen. Unsere Zielsetzung besteht darin, mit der Entwicklung von zielgerichteten Radionuklidtherapien im Bereich der Präzisionsonkologie den Behandlungserfolg sowie die Lebensqualität für Krebspatientinnen und -patienten maßgeblich zu verbessern und Nebenwirkungen zu reduzieren. Der Hauptsitz der Unternehmensgruppe befindet sich im Herzen des Forschungszentrums der Technischen Universität München (TUM).

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt für 10-20 Stunden pro Woche bei flexibler Zeiteinteilung eine/n

## Werkstudenten/studentische Hilfskraft (f/m/d) im Bereich Qualifizierung/Validierung

### Ihre Aufgaben:

- Scan und Ablage aktueller Dokumente (Qualifizierungs-/Re-Qualifizierungsdokumente)
- Archivierung der alten Qualifizierungsdokumente
- Unterstützung bei Reinraumqualifizierungen und ggfs. Dokumentenverwaltung
- Unterstützung bei der Durchführung des Reinraum-Monitorings (Temperaturmapping)

### Das bringen Sie idealerweise mit:

- Laufendes Studium im technischen oder naturwissenschaftlichen Bereich (z.B. Pharmazie, Chemie, Biologie, Maschinenbau oder Biotechnologie)
- Flexibilität und hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein
- Selbständige und sorgfältige Arbeitsweise
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

### Das bieten wir Ihnen:

Als Fair Company bieten wir Ihnen nicht nur eine angemessene Vergütung und eine flexible Arbeitszeitgestaltung, sondern auch eine offene und kollegiale Arbeitsatmosphäre in einer internationalen Firmenkultur mit kurzen Kommunikationswegen. Sie übernehmen eigenverantwortlich kleine Aufgabenpakete, wobei Ihnen Ihre Teamkollegen jederzeit mit Rat und Tat zur Seite stehen. Unser modernes Bürogebäude befindet sich direkt auf dem Campus der TU

Wir bei ITM arbeiten alle zusammen an einem gemeinsamen Ziel – dem Wohl unserer Patientinnen und Patienten. Das ist es, was uns jeden Tag antreibt und was wir mit Leidenschaft verfolgen. Dafür schaffen wir Möglichkeiten, die so einzigartig sind wie unser Team. Wir fördern Vielfalt und Inklusion - der Input unserer multikulturellen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter macht uns zu dem, was wir sind.

Nur gemeinsam können wir dazu beitragen, den Behandlungserfolg sowie die Lebensqualität von Krebspatientinnen und -patienten weltweit maßgeblich zu verbessern und ihnen bessere Antworten zu geben als „vielleicht“.

Fühlen Sie sich angesprochen? Sind Sie interessiert, die Zukunft von ITM aktiv mitzugestalten und sich einem unserer engagierten Teams in einem innovativen Arbeitsumfeld anzuschließen?

Dann senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittsdatums sowie Ihrer Gehaltsvorstellung zu. Die Stelle ist in der ITM Medical Isotopes GmbH angesiedelt, a company of the ITM group. Bewerbungen werden sowohl auf Deutsch als auch auf Englisch angenommen.

[Jetzt bewerben](#)

Kontakt für Ihre Bewerbung:

ITM Isotopen Technologien München AG

Human Resources

Walther-von-Dyck-Str. 4

85748 Garching/München, Deutschland

E-Mail: [career@itm.ag](mailto:career@itm.ag)

Telefon: +49 89 329 8986 175

Weitere Informationen zu ITM erhalten Sie unter: [www.itm.ag](http://www.itm.ag)