

Inventing for Life Weil Du den Unterschied machst

#DumachstDenUnterschied #SeiDerUnterschied



Das erklärte Ziel unseres Unternehmensbereichs Produktion & Lieferung ist es, als weltweit zuverlässigster Hersteller und Lieferant von Biopharmazeutika zu agieren. Unsere Produktionsstätten bilden gemeinsam mit unseren externen Auftragnehmern, Zulieferern und Partnern ein eng verflochtenes globales Produktionsnetzwerk, das es sich zur Aufgabe gemacht hat, Kunden und Patienten in jedem Einzelfall zuverlässig und pünktlich mit qualitativ hochwertigen Produkten zu beliefern.

Mit unserem Produktionsstandort in Krems an der Donau wollen wir ein Anbieter innovativer Impfstoffe und Immuntherapien für den Schutz und die Behandlung von Nutz- und Heimtieren sein. Mit dem weiteren Ausbau unserer biotechnologischen Anlagen hat sich unser Unternehmen zum Ziel gesetzt, ein bedeutender Arbeitgeber in Niederösterreich zu sein, der in den verschiedensten Funktionen attraktive Karrieremöglichkeiten in einem modernen und sicheren Arbeitsumfeld bietet.

Wir suchen derzeit eine/n hochqualifizierte/n und erfahrene/n **Senior Specialist in Bio Technology Solutions (BTS)**, um unser Team am Standort **Krems** zu verstärken. BTS ist eine wesentliche Abteilung in unserer Organisation, die Forschung und Entwicklung (F&E) mit der Produktion verbindet. Unser Schwerpunkt liegt auf der Bereitstellung zuverlässiger, hochwertiger biopharmazeutischer Produkte für Kunden und Patienten weltweit. Mit einem globalen Produktionsnetzwerk und dem Bekenntnis zur kontinuierlichen Verbesserung streben wir danach, den sich wandelnden Marktanforderungen gerecht zu werden und innovative Lösungen anzubieten.

Senior Specialist Bio Technology Solutions (m/w/d)

Vollzeit, ab sofort

Zu Ihrem Aufgaben- und Verantwortungsbereich in dieser Position zählen:

- Bereitstellung von technischer Expertise und Unterstützung für die Herstellung, Formulierung, Abfüllung und Testung von Impfstoffen
- Leitung/Unterstützung von komplexen Ursachenanalysen bei auftretenden Produktions- und/oder QC-Abweichungen, die die Lieferfähigkeit von Produkten beeinträchtigen, bzw. gefährden
- Leitung von Projekten zur Optimierung von Qualitätskontrolltests in Absprache und Zusammenarbeit mit der globalen ATS-Abteilung, der Kontrollleitung, sowie der Leitung der Qualitätskontrolle
- Leitung von Projekten zu Prozessentwicklung sowie Prozessoptimierung und Kapazitätserweiterung in den Bereichen Medium Produktion, Bakterien-Antigen Produktion, Blend und Abfüllung in Absprache und Zusammenarbeit mit den globalen Support-Abteilungen, dem Herstellungsleiter, sowie der Leitung der Produktionsbereiche
- Vernetzung mit anderen Standorten und aktiver Wissens-/Kommunikationsaustausch zwischen betroffenen Standorten (international) und dem Globalen Netzwerk. Bei Bedarf Leitung internationaler und interdisziplinärer Teams
- Anleitung und Coaching der BTS-Projektleiter, die im Rahmen ihrer Tätigkeit ebenfalls Ursachenanalysen unterstützen oder leiten
- Leitung von Projektteams und Sicherstellung der Erreichung von Projektmeilensteinen
- Durchführung von Prozesstransfers für die erfolgreiche Übertragung von Produktionsprozessen.
- Optimierung bestehender Prozesse und Qualitätskontrolltests
- Berichterstattung von Projektplanungen und Projektfortschritten an globale BTS/ATS Abteilung unter zur Hilfenahme vorhandener digitaler Systeme
- Aktive Mitwirkung an der Verbesserung der abteilungsinternen Prozesse, einschließlich EHS (Environmental, Health and Safety) - Initiativen
- Training und Ausbildung der Mitarbeiter und Etablierung einer „Null Fehler Politik“ mit Fokus auf GMP und EHS-Aspekten gleichermaßen

- Enge Zusammenarbeit mit anderen Bereichen (Produktion, Qualität/Qualitätskontrolle, Site Engineering, u.a.) mit dem Ziel Ausfallzeiten möglichst zu reduzieren

Für diese Tätigkeit bringen Sie folgende Voraussetzungen mit:

- Erfolgreich abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium, bevorzugt im Bereich Biotechnologie oder Biologie. Alternativ naturwissenschaftlicher Ausbildungsberuf und langjährige Berufserfahrung im Bereich der Impfstoffproduktion
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Impfstoffproduktion, BTS oder R&D, mind. 2-jährige Tätigkeit im GMP-regulierten Umfeld
- Sehr gute Kenntnisse und mehrjährige praktische Erfahrung im Bereich Projektmanagement
- Sehr gute Kenntnisse und mehrjährige praktische Erfahrung im Bereich Ursachenanalyse und "Scientific Problem Solving"
- Sehr gute Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen:

- Spannendes und abwechslungsreiches Arbeitsfeld in einem modernen, international agierenden Unternehmen
- Hybrides Arbeiten in Absprache möglich
- Jahresbonus sowie Mitarbeiteranerkennungsprämien
- Mitarbeiterempfehlungsprogramm
- Attraktive Firmenpension
- Bezahlte Elternzeit im Ausmaß von 12 Wochen
- Betriebsärztliche Betreuung und Impfangebot
- Vergünstigtes Fitnessangebot
- Obst, Kaffee & Tee
- Moderne Unternehmenskantine mit großzügigem Firmenzuschuss
- Parkplätze für Mitarbeiter, Öffentliche Erreichbarkeit (Anrufsammeltaxi) & Bikeleasing

Das Mindestgehalt beträgt EUR 59.200 brutto/Jahr, die Bereitschaft zu Überzahlung abhängig von Qualifikationsprofil und Berufserfahrung ist gegeben.

Über uns ...

Wir sind in den USA und Kanada als Merck & Co., Inc., Rahway, New Jersey, USA und überall sonst als MSD bekannt. Seit mehr als einem Jahrhundert forschen wir zugunsten des Lebens und arbeiten an der Entwicklung von Medikamenten und Impfstoffen für viele der herausforderndsten Krankheiten der Welt. Unser Unternehmen steht nach wie vor an der Spitze der Forschung. Es liefert innovative Gesundheitslösungen und verbessert die Prävention und Behandlung von Krankheiten, die Menschen und Tiere weltweit gefährden.

Unsere idealen Mitarbeiter ...

Stellen Sie sich vor, Sie stehen morgens für eine so wichtige Aufgabe auf, wie dabei zu helfen, Leben auf der ganzen Welt zu retten und zu verbessern. Hier haben Sie diese Möglichkeit. Sie können Ihr Einfühlungsvermögen, Ihre Kreativität, Ihr digitales Können oder Ihr wissenschaftliches Genie in Zusammenarbeit mit einer vielfältigen Gruppe von Kollegen einsetzen, die unzähligen Menschen, die mit einigen der schwierigsten Krankheiten unserer Zeit kämpfen, nachgehen und ihnen Hoffnung bringen. Unser Team entwickelt sich ständig weiter. Wenn Sie also zu den intellektuell Neugierigen gehören, schließen Sie sich uns an – und beginnen Sie noch heute, etwas zu bewirken.

Wir sind stolz darauf, ein Unternehmen zu sein, das auf den Werten seiner vielfältigen, talentierten und engagierten Mitarbeiter aufbaut. Der schnellste Weg innovative Entwicklungen voranzutreiben ist, unterschiedliche Ideen in einer integrativen Umgebung zusammenzubringen. Wir bestärken unsere Kollegen darin, sachlich über ihre Vorstellungen zu diskutieren und Probleme gemeinsam anzupacken. Wir sehen uns als Arbeitgeber der Chancengleichheit und engagieren uns dafür, integrative, vielfältige Arbeitsplätze zu fördern.