



Unsere Welt braucht Ideen! Als eines der forschungsintensivsten Chemieunternehmen der Welt entwickeln wir seit über 100 Jahren führende Lösungen für zahlreiche Branchen von Bau bis Photovoltaik und von Kosmetik bis Kautschuk. Weltweit, mit Produktionsstandorten auf drei Kontinenten und rund 14.500 Mitarbeitern aus 70 Nationen.

Ingenieur / Expert (w/m/d) der biotechnologischen Produktion

Sie suchen die Weltoffenheit eines global agierenden Technologiekonzerns - und schätzen gleichzeitig die vertrauten Werte eines deutschen Familienunternehmens? Wir bieten Ihnen spannende Aufgaben in einem Team von Experten, die sich auf Augenhöhe begegnen. Auf der ganzen Welt. Für unsere Wacker Biotech GmbH, in Jena, tätig in der GMP-gerechten, biotechnologischen Herstellung von rekombinanten Proteinwirkstoffen, suchen wir, vorerst befristet für 24 Monate, innerhalb des Bereiches Production Jena, für die Abteilung Downstream Processing, einen Ingenieur oder Expert (w/m/d).

Ihre Aufgaben:

- Betreuung von implementierten Transfer- und Marktprojekten und Unterstützung der Chargenherstellung. Dies umfasst beispielhaft:
 - Erstellung und Revision von Herstellenweisungen, Vorgabedokumenten, Plänen, Änderungsanträgen und Berichten der Produktion
 - Erstellung von Trainingsdokumenten und Schulung der Operatoren
 - Betreuung unserer Bestandsprojekte (Trending, Stufenanalysen, Prozess-Auswertungen etc.)
 - Weiterentwicklung der Produktion durch kontinuierliche Verbesserung von Prozessabläufen und Prozessausrüstungen
 - GMP-gerechte Bearbeitungen von Abweichungen
 - Planung sowie Durchführung von Korrektur- und Vorbeugungsmaßnahmen
 - Unterstützung von Behördeninspektionen und Kundenaudits, Teilnahme an der Prozessbereitschaft
- Begleitung und Unterstützung von Prozesstransferprojekten. Hierzu zählt v.a.:
 - Mitarbeit an der Erstellung der Technologie-Transfer-Dokumentation
 - Erarbeitung von technischen Lösungen in Zusammenarbeit mit den Produktionsteams
 - Erstellung der GMP- und Validierungsdokumentation
 - Hospitation bei zu transferierenden Prozessen
 - Mitarbeit im jeweiligen projektbezogenen Kernteam als Repräsentant der Produktion
 - Erstellung von Präsentationen und Übersichten zur Unterstützung des Projektmanagements
 - Überwachung sowie Kontrolle von geplanten Aktivitäten, Ressourcen und Terminen
 - Teilnahme an Kundenmeetings

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches Hochschulstudium der Fachrichtung Biotechnologie, Lebensmitteltechnologie, Biologie, Pharmazie oder ähnliches mit vergleichbarer Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung (mind. 1-3 Jahre) in der Produktion und/oder Prozessentwicklung zur Herstellung von therapeutischen Proteinen
- Erfahrungen im Prozesstransfer (Scale-up / Technologie-Transfer) oder Prozessvalidierung (Trending / CPV) wünschenswert
- Erfahrung in der Erstellung von Dokumenten im GMP-Umfeld
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Nachhaltigkeit ist eines der Unternehmensziele von WACKER - auch als Arbeitgeber. Wir wollen, dass Sie lange



WACKER

leistungsfähig, gesund und erfolgreich bleiben. Wir unterstützen Sie dabei, im Beruf voranzukommen und haben Jobs, die zu Ihrem Leben passen. Wir bieten vielfältige Fort- und Weiterbildungsprogramme sowie individuelle Entwicklungsmöglichkeiten bei einer ausgewogenen Work-Life-Balance. Ein kollegiales Arbeitsklima, eine faire Vergütung plus überdurchschnittliche Sozialleistungen sind selbstverständlich. Denn soziale Verantwortung hat bei WACKER Tradition.

Be part of a family. Across all nations.

Wir freuen uns über Ihre Online-Bewerbung unter www.wacker.com/karriere

Referenzcode: 1016567-2-0