

## Wer wir sind

Boehringer Ingelheim Therapeutics (ehemals Labor Dr. Merk und Kollegen) ist ein neues Mitglied der Boehringer Ingelheim Unternehmensfamilie und entwickelt am Standort Ochsenhausen neuartige virale Therapeutika.

Bei der Erweiterung des Standorts Ochsenhausen soll in den nächsten Jahren das „Virus Development Center“ gebaut werden. Dieses wird neben Developmentlaboren auch GMP-Produktionsanlagen für Klinikmuster *Drug Substance* und *Drug Product* beinhalten. Für Planung, Qualifizierung und Betrieb dieser Anlagen und Gebäude suchen wir Verstärkung für das technische Team von BI Therapeutics. Diese neue Stelle stellt zum Anfang eine fachliche Experten- und Koordinationsaufgabe dar, wird sich aber zu einer Teamleitung entwickeln. Eine Mitgestaltung dieser Entwicklung ist Teil der Aufgabe.

Vor uns liegen jetzt spannende Zeiten. Zum nächstmöglichen Termin suchen wir in Vollzeit einen engagierten

## Senior Qualification Manager (m/w/d)

- Bereich Labor- und Prozessanlagen sowie Gebäudetechnik/Medienversorgung -

### Ihre neue Stelle

- In Ihrer neuen Rolle gewährleisten Sie als Teilprojektleiter *Qualifizierung* die Planung und Durchführung der Qualifizierung für neue biotechnologische Klinikmuster-Produktionsanlagen (Drug Substance und Drug Product), entsprechend den gültigen BI- und GMP-Standards.
- Sie sind Mitglied des cross-funktionalen Projektkernteams mit Verantwortung für sämtliche Qualifizierungsleistungen, welche Sie mit Ihrem Qualifizierungsteam im Zielkorridor von Qualität, Kosten und Terminen steuern.
- Die Urlaubs-/Krankheitsunterstützung des Bestandsbetriebes bei Qualifizierungen sowie Zuarbeit bei Change Control Prozessen und/oder Abweichungen liegt ebenfalls in Ihrem Verantwortungsbereich.
- Durch eine team-/projektorientierte Arbeitsweise ermöglichen Sie, mit ihrem Blick über den direkten Verantwortungsbereich hinaus, die kooperative Implementierung des Gesamtprojekts bzw. einen laufenden Betrieb.
- Im ersten Jahr ist ein großer Teil Ihrer Arbeit die Harmonisierung von Standards von BI Therapeutics und anderer Business Units.
- Erstellung und Pflege von Validierungs- und Qualifizierungsdokumenten sowie übergeordneter Dokumente wie z.B. VMP, Risikoanalysen, Data Integrity Maps, CAPAs gehören ebenso zu Ihrer Aufgabe wie deren Präsentation in Audits.

### Das bringen Sie mit

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches oder technisches Hochschulstudium oder eine vergleichbare Ausbildung z.B. technische Berufsausbildung mit langjähriger relevanter Berufserfahrung
- Mehrjährige Berufserfahrung im (bio)pharmazeutischen GxP-Umfeld, größtenteils im Bereich Qualifizierung (primär Anlagen, aber auch Medien/Reinräume)
- Praktische Erfahrung in Planung und Betrieb neuer Produktionsanlagen und -bereiche

- Verfahrenstechnische Kenntnisse in der biopharmazeutischen Produktion sowie im Bereich Automatisierung /CSV und Data Integrity
- Kommunikationsstarker Teamplayer mit selbstständiger und zielorientierter Arbeitsweise
- Verantwortungsbewusstsein, hohe Identifikation und Einsatzbereitschaft sowie eine strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Sehr gute deutsche mündliche und schriftliche Kommunikationsfähigkeit, sowie gute Englischkenntnisse

### Was Sie erwartet

- Interessante und abwechslungsreiche Aufgaben in einer zukunftssicheren Branche
- Flache Hierarchien
- Attraktive Vergütung
- Betriebliche Altersvorsorge
- Individuelle Weiterbildungsmaßnahmen
- Flexible Arbeitszeiten und eine kollegiale Arbeitsatmosphäre

Weitere Infos unter: [www.labormerk.com](http://www.labormerk.com)

### Sie wollen mit dabei sein und mit uns neue Herausforderungen meistern?

Wir freuen uns auf Ihre E-Mail-Bewerbung | **Job ID Nr. 880006**

an: [bit.careers@boehringer-ingelheim.com](mailto:bit.careers@boehringer-ingelheim.com)

**Boehringer Ingelheim Therapeutics GmbH** vormals Labor Dr. Merk & Kollegen GmbH  
Agnes Kuon | Beim Braunland 1 | 88416 Ochsenhausen | Human Resources | fon 07352 9119 39  
mail [bit.careers@boehringer-ingelheim.com](mailto:bit.careers@boehringer-ingelheim.com) | [www.labormerk.com](http://www.labormerk.com)