

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 Development-Labore und GMP-Produktionsanlagen für Klinikmuster *Drug Substance* und *Drug Product* beinhalten. Für die Planung, Montage und später den Betrieb dieser Anlagen und Gebäude suchen wir Verstärkung für das technische Team von BI Therapeutics.

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

Professional Plant Engineer (m/w/d)

- Bereich Labor- und Prozessanlagen -

Ihre neue Stelle

- In Ihrer neuen Rolle gewährleisten Sie als Gewerkeverantwortlicher, ggf. Teilprojektleiter die Planung, Montage und Inbetriebnahme für neue biotechnologische Labor- oder Klinikmuster-Produktionsanlagen entsprechend den gültigen BI- und GxP-Standards.
- Sie sind Mitglied des cross-funktionalen Projektteams mit Verantwortung für ihre Gewerke, welche Sie im Zielkorridor von Qualität, Kosten und Terminen steuern.
- Nach Abschluss des großen Neubauprojekts koordinieren Sie mit den Fachbereichen sowie den zuständigen Fachingenieuren, internen Werkstätten und externen Dienstleistern alle erforderlichen Instandhaltungsmaßnahmen und gewährleisten die Betriebsbereitschaft.
- Durch eine team-/projektorientierte Arbeitsweise ermöglichen Sie, mit Ihrem Blick über Ihren direkten Verantwortungsbereich hinaus, die kooperative Implementierung der Projekte bzw. später einen laufenden Betrieb.
- Sie sind an neuer Technik interessiert, haben einen Blick für Optimierungspotentiale und beraten Ihre Kunden hinsichtlich innovativer Konzepte und Systemlösungen, welche durch Sie mit bewertet und entwickelt werden.

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossenes technisches Hochschulstudium (Bio)Verfahrenstechnik, Chemieingenieurwesen, Maschinenbau oder eine vergleichbare Fachrichtung bzw. z.B. technische Berufsausbildung mit langjähriger relevanter Berufserfahrung
- Berufserfahrung im (bio)pharmazeutischen GxP-Umfeld für Labore und/oder GMP-Anlagen inkl. Schnittstellenkenntnissen zu Automatisierung, Data Integrity, Anlagen- und Arbeitssicherheit
- Praktische Erfahrung mit Planung und Betrieb von Laboren/Produktionsanlagen inkl. zugehöriger Dokumentation
- 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

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

Wir freuen uns auf Ihre E-Mail-Bewerbung | **Job ID Nr. 880028**
an: 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 | www.labormerk.com