

Verfahreningenieur Pharma

Eng. DP 40-100% (m/w/d)

Temporär Jobregion: Basel Stellenprozenze: 100%

Beschreibung

Wir suchen für unseren Kunden, F. Hoffmann-La Roche Ltd. mit Sitz in Basel, per sofort einen motivierten und engagierten **Verfahreningenieur Pharma Eng. DP** für einen befristeten Einsatz von einem Jahr mit Option auf Verlängerung.

Die Organisation "Site Network Basel/Kaiseraugst", Teil der globalen Group Function "Corporate Strategy, Sustainability & Sites", stellt die Infrastruktur und Services für den gesamten Standort bereit und entwickelt diese kontinuierlich und auf innovative Art weiter. Wir arbeiten mit allen Anspruchsgruppen entlang der gesamten Wertschöpfungskette zusammen, von der frühen Forschung bis zur Versorgung der Patient:innen. Bei uns kannst du dich auf ein modernes Organisationsmodell freuen, in welchem du in Eigenverantwortung deine Talente in sinnhafter Arbeit einbringen kannst. Wir garantieren Gestaltungsspielraum und Entscheidungsfreiheit in unserer Organisation. Klassische Vorgesetzte suchst du bei uns vergebens. Als Verfahreningenieur:in (d/f/m) bist du Teil des Kreises „Pharma Engineering Drug Product“ am Standort Basel / Kaiseraugst. Wir sind verantwortlich für das innovative, GMP-gerechte Engineering sowie den zuverlässigen Betrieb komplexer Produktionsanlagen in der Galenik. In einem modernen Arbeitsumfeld unterstützen wir unsere Businesspartner von der ersten Idee über die Projektumsetzung bis hin zum Life-Cycle-Management der Systeme.

Aufgaben & Verantwortlichkeiten

- Effizientes und effektives Betriebsengineering unserer galenischen Solida Anlagen in Basel
- Erstellung, Pflege, Prüfung und Genehmigung der Projekt-, Werks-, Qualifizierungs- und SGU-Dokumentation (SGU = Sicherheit, Gesundheit, Umweltschutz)
- Umsetzung und Gewährleistung des Stand der Technik und der behördlichen und internen Vorschriften / Richtlinien im Bereich SGU und GMP
- Proaktives Unterstützen der Kunden bei der Definition und Initiierung von Investitionsvorhaben inklusive Kostenschätzungen und Terminplänen
- Leitung von Projekten und Aufträgen mit Übernahme der Verantwortung für die technische Lösung, Kosten und Termine

Anforderungen

- Technische Grundausbildung mit abgeschlossenem, naturwissenschaftlichem Studium (FH/TU), z.B.

BERATER



Adnan Ferizi
+41 61 280 50 46

Seniority Level
Mitarbeiter

Berufskategorie
Elektro & Mechanik

Stellenprozent
100%

Jobtyp
Temporär

Referenz-Nr.
AFE-EM-T-53066

Jobregion
Basel

- Verfahrenstechnik/Pharmatechnik/Maschinenbau oder ähnlichem
- Min. 3 Jahre Berufserfahrung im Betriebsengineering und/oder Projektierung von galenischen Anlagen
 - Fundiertes Verständnis für GMP und verfahrenstechnische Anforderungen von Prozessanlagen und Package-Units aus dem Bereich der Herstellung fester Arzneiformen
 - Bereitschaft im agilen, selbstorganisierten Arbeitsumfeld zu arbeiten
 - Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse werden vorausgesetzt
 - Selbstständigkeit, Initiative und Integrität
 - Zielorientierte, flexible Arbeitsweise, um rasch auf Kundenwünsche eingehen zu können
 - Hinterfragen konventioneller Denkmuster und Offenheit für neue, kreative Ideen - auch ausserhalb gewohnter Felder
 - Hohe Sozialkompetenz, Teamfähigkeit und sehr gute Kommunikations- und Koordinationsfähigkeiten auch im Umgang mit Stakeholdern unterschiedlichster Seniorität

Sind Sie interessiert? Zögern Sie nicht und stellen Sie uns noch heute online Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen in Deutsch zu. Wir freuen uns auf Sie!

Wir wertschätzen Vielfalt und begrüßen daher alle Bewerbungen - unabhängig von Geschlecht, sozialer Herkunft, Religion, Alter und Identität. Zur leichteren Lesbarkeit und besseren Verständlichkeit verwenden wir nur eine Gender-Form. Selbstverständlich sind im jeweiligen Kontext alle Genderformen gleichermassen gemeint.

Unser Bewerbungsprozess

