

## **Leiter Engineering & Maintenance (m/w/d)**

Die KD Pharma Group ist ein mittelständisches, international agierendes Unternehmen mit Hauptsitz in Bexbach, Saarland und ist spezialisiert auf die Herstellung von kundenspezifischen Produkten, die den vielseitigen Bedürfnissen des globalen Markts entsprechen. Die KD Pharma Group ist eines der weltweit wenigen Unternehmen, das Omega-3 Konzentrate in einer Reinheit von bis zu 99,5 % anbietet. Dies gelingt durch die alleinige Fokussierung auf Erforschung von und Technologieentwicklung für Omega-3-Fettsäuren. Das ermöglicht der KD Pharma Group, maßgeschneiderte Lösungen bereitzustellen, mit denen sich jeder Kunde im globalen Wettbewerb von seinen Konkurrenten abgrenzen kann.

### **Ihre Aufgaben:**

Wir suchen einen erfahrenen Leiter Engineering & Maintenance (m/w/d), der sowohl strategische als auch technische Verantwortung übernimmt. In dieser Schlüsselposition sind Sie für die Planung, Umsetzung und kontinuierliche Optimierung von Prozesslösungen sowie für die Führung und Weiterentwicklung des Instandhaltungsteams verantwortlich.

### **Engineering:**

- Implementierung und kontinuierliche Verbesserung von Prozess- und Maschinenlösungen; Verantwortung für Projektplanung und -umsetzung (sowohl als Teamleiter als auch als aktives Teammitglied).
- Leitung interdisziplinärer Teams zur effizienten Bearbeitung komplexer technischer Herausforderungen und Prozessoptimierungen.
- Analyse und Verständnis von Prozessparametern zur Verbesserung der Produktqualität und Effizienz.
- Koordination externer Auftragnehmer zur erfolgreichen und termingerechten Umsetzung von Projekten.
- Durchführung kleiner bis mittelgroßer Projekte zur Optimierung von Anlagen und Prozessen für neue oder angepasste Produkte.
- Reporting an die Geschäftsleitung zu Kosten-, Zeit- und Ressourcenentwicklung (Status/Budget).
- Umsetzung von Maßnahmen aus Sicherheitsaudits und internen Untersuchungen.

### **Maintenance:**

- Führung und Weiterentwicklung des Instandhaltungsteams, um technische Expertise und Teamorganisation zu optimieren.
- Planung und Umsetzung präventiver Wartungsprogramme zur Minimierung von Ausfallzeiten und Gewährleistung der Produktionsanlagenverfügbarkeit.
- Identifikation und Umsetzung von Prozessoptimierungen zur Effizienzsteigerung und Kostenkontrolle im Bereich Instandhaltung.

- Sicherstellung der Einhaltung von GMP- und Sicherheitsvorschriften in Wartungs- und Produktionsprozessen.
- Enge Zusammenarbeit mit den Abteilungen Produktion und Qualität zur kontinuierlichen Verbesserung der Produktionsprozesse.

**Ihre Qualifikation:**

- Abgeschlossenes Studium in Maschinenbau, Elektrotechnik, Verfahrenstechnik oder eine vergleichbare Qualifikation bzw. langjährige Erfahrung als Meister/Techniker in der Instandhaltung, vorzugsweise in der chemischen oder pharmazeutischen Industrie.
- Mehrjährige Erfahrung in einer Führungsposition im Engineering und Instandhaltung, insbesondere in der Implementierung von Prozesslösungen und Maschinenoptimierungen.
- Fundierte Kenntnisse in präventiver Wartung, Prozessoptimierung und der Nutzung von CMMS (Computerized Maintenance Management Systems).
- Erfahrung in der Planung und Durchführung technischer Projekte zur Verbesserung von Produktionsprozessen und Anlagen.
- Erfahrung mit GMP-Richtlinien von Vorteil.
- Starke Kommunikations- und Organisationsfähigkeiten sowie die Fähigkeit, interdisziplinäre Teams zu führen und zu entwickeln.
- Sehr gute MS-Office- und Projektmanagement-Tool-Kenntnisse.
- Technische Expertise in der Analyse von Prozessparametern zur Verbesserung der Produktqualität und Effizienz.
- Erfahrung in der Auswahl und Implementierung von Maschinen- und Anlagentechnologien sowie in der Optimierung von Wartungsstrategien.

**Arbeitsort:** Bexbach  
**Beginn der Tätigkeit:** ab sofort  
**Arbeitszeiten:** Vollzeit

**Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an:**  
**Ansprechpartner:** Frau Tatjana Klisch  
**E-Mail:** [hr@kd-pharma.com](mailto:hr@kd-pharma.com)