



Seit dem Jahr 1919 steht der Name Hansen & Rosenthal für höchste Qualität in der Spezialchemie. Mit einem Jahresumsatz von mehr als 1 Milliarde EURO und weltweit mehr als 1.600 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern gehören wir zu den führenden Spezialchemieunternehmen in Europa. Unsere Kompetenzen konzentrieren sich auf die Entwicklung und Herstellung chemisch-pharmazeutischer Spezialprodukte auf fossiler, biologischer und synthetisierter Basis.

Die H&R ChemPharm GmbH betreibt als Tochterunternehmen der H&R GmbH & Co. KGaA eine Spezialitätenproduktion in Salzbergen.

Für den Bereich Anlagentechnik suchen wir im Rahmen einer Nachfolgeplanung zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit einen sowohl fachlich als auch menschlich überzeugenden

Leiter Anlagentechnik (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Disziplinarische und fachliche Führung der Anlageningenieure (m/w/d)
- Mitarbeit bei der jährlichen Budgeterstellung
- Verantwortung für die technische Anlagenbetreuung
- Mitarbeit bei Erarbeitung und Umsetzung der Instandhaltung-Strategie
- Unterstützung beim Aufbau eines abteilungsübergreifenden, ganzheitlichen Reliability-Managements zur kontinuierlichen Verbesserung der Verfügbarkeit des Anlagenequipments mit dem Ziel einer nachhaltigen, kostenoptimierten und langfristigen Sicherstellung der Zuverlässigkeit der Anlagen
- Abwickeln von Projekten in der Abteilung
- Cost Reporting und Cost Controlling von Capex- und Opex-Maßnahmen der Abteilung
- Entwicklung der Anlageningenieure (m/w/d)
- Sparringspartner/in der Anlageningenieure (m/w/d) im Tagesgeschäft und bei komplexen Fragestellungen
- Sicherstellung der Unterstützung von TA-Planung und Abwicklung
- Kontinuierliche technische Weiterentwicklung des Standortes
- Enge, teamorientierte Zusammenarbeit mit internen und externen Stakeholdern und Managern (m/w/d) weiterer Schnittstellen

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften
- Gute Kenntnisse im Bereich QHSE
- Langjährige Erfahrung als Anlageningenieur/in, idealerweise im Bereich Oil & Gas
- Vertiefte Kenntnisse in Instandhaltungs- und Wartungsstrategien
- Kenntnisse im Bereich Engineering & Project Management
- Verfahrenstechnische Grundkenntnisse wünschenswert
- Eigeninitiative und gewissenhaftes Arbeiten
- Strukturierte, analytische und zielorientierte Vorgehensweise
- Hohe Begeisterungs- und Überzeugungsfähigkeit, Hands-on-Mentalität
- Ausgezeichnete Team- und Kommunikationsfähigkeiten über alle Hierarchieebenen auch in fachübergreifenden Projektgruppen
- Sehr gute kommunikative Fähigkeiten und Durchsetzungsstärke

Kontakt

Wenn Sie diese abwechslungsreiche und interessante Aufgabe reizt, senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (max. 5 MB) mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung ausschließlich per E-Mail an bewerbung@hur.com.

H&R Chemisch-Pharmazeutische Spezialitäten GmbH
Salzbergen

www.hur.com