

Betriebsleiter MA/E&U Werk Moers (m/w)

Department *Produktion Moers*
Location *Moers, Deutschland*
Line Manager *Produktionsleiter*

Das sind Ihre Aufgaben

- Sie sind verantwortlich für den sicheren, wirtschaftlichen und den gesetzlichen Auflagen entsprechenden Betrieb des Kraftwerks und der anderen Betriebsmittelanlagen (Utilities) sowie der Produktionsanlage Maleinsäureanhydrid (MA) für das Werk Moers.
- Bei allen Aktivitäten gelten höchste Standards in Bezug auf Sicherheit, Umweltschutz und Qualität unserer Produkte. An erster Stelle steht dabei der Schutz der Gesundheit von Nachbarn und Mitarbeitern sowie wettbewerbsfähige Kosten.
- Sie stellen die Versorgung des Standorts mit den erforderlichen Hilf- und Betriebsstoffen sicher und sorgen für die Einhaltung der budgetierten Fixkosten und die Optimierung der Herstellkosten der Hilfs- und Betriebsstoffe an unserem Standort in Moers.
- Die Entwicklung einer erstklassischen Produktionsleistung im Hinblick auf Kosten- und Sicherheitsvorgaben sowie von Verlässlichkeit der Anlagen im Bereich E&U gehören ebenso zu Ihren Aufgaben wie die Implementierung von Anlagenverbesserungen oder neuen Anlagen/Aktivitäten zur Optimierung der Kostensituation.
- Sie führen die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in der direkten Berichtsebene und erarbeiten in Abstimmung mit der Personalabteilung die Personalentwicklung zur Erfüllung der geforderten Funktionen und Aufgaben.

Das bringen Sie mit

- Sie haben ein Master/Dipl.-Studium mit der Fachrichtung Kraftwerk- oder Verfahrenstechnik erfolgreich abgeschlossen und verfügen über mehrjährige Berufserfahrung im kraftwerkstechnischen produzierenden Bereich (Kraftwerk, Betriebsmittelanlagen und/oder Produktion).
- Die vorhandene Erfahrung sollte darüber hinaus andere Aspekte der Herstellung und dem Betrieb von Anlagen umfassen, inklusive Instandhaltung, Kostenanalyse, Kostenkontrolle, Budgetierung, Projektmanagement, Technischer Service, Erfahrung mit der Arbeitnehmervertretung und der Mitarbeiterführung)
- Sie verfügen über ein umfassendes Verständnis von kraftwerkstechnischen Betrieben/Betriebsmittelanlagen und über Erfahrung im Betreiben von energieerzeugenden Anlagen. Sie verfügen zudem über Erfahrungen im Bereich der Instandhaltung und in Verfahren zur Verbesserung der Anlagenverfügbarkeit. Kenntnisse von rechtli-

chen Vorgaben sowie im Bereich Sicherheits- und Qualitätsmanagement runden Ihr Profil ab.

- Gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift sowie in MS Office setzen wir voraus.
- Sie sind eine Führungspersönlichkeit und verfügen über ein ausgeprägtes Interesse an einer exzellenten SHE-Leistung. Sie bringen überdurchschnittliche Kommunikationsfähigkeit in Ihre Arbeit ein und sind in der Lage, ein Team zu coachen und Veränderungen zu forcieren. Sie verfügen über eine lösungsorientierte Arbeitsweise und zeichnen sich durch eine hohe Entscheidungskompetenz aus. Dabei sind Sie engagiert und belastbar, auch außerhalb der normalen Arbeitszeit.

Das erwartet Sie bei uns

Wir bieten Ihnen ein anspruchsvolles und vielseitiges Aufgabefeld in einer team- und werteorientierten Unternehmenskultur. Wenn Sie eine offene Kommunikation, kurze Entscheidungswege sowie eine leistungsgerechte und marktorientierte Vergütung zu schätzen wissen, sind Sie bei uns genau richtig!

Wer wir sind

INEOS wurde 1998 gegründet und ist eines der größten Chemieunternehmen der Welt. 18.500 Beschäftigte an 181 Standorte in 22 Ländern erwirtschaften pro Jahr einen Umsatz von ungefähr 60 Milliarden US-Dollar. INEOS Solvents Germany GmbH gehört zur INEOS Gruppe und beschäftigt an den Standorten Moers und Herne rund 500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Es werden vor allem sauerstoffhaltige Lösemittel sowie sonstige anorganischen Grundstoffe und Chemikalien hergestellt.

Ihr Kontakt

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Verfügbarkeit und Ihrer Einkommensvorstellung per E-Mail an: solvents-germany-hr@ineos.com.

INEOS Solvents Germany GmbH

Human Resources
Anja Kirchesch
Römerstraße 733
47443 Moers
www.ineos-solvents.de