

“Ready to ask **more from chemistry** with us?”



Solvay sponserte Solar Impulse, das Flugzeug, das ohne einen Tropfen Treibstoff um die Erde geflogen ist.

Kommen Sie zu uns, denn wir verlangen mehr von der Chemie. Wir konzipieren nicht einfach nur Lösungen für unsere Kunden. Wir entwickeln ein neues Modell für nachhaltige Chemie. Bei Solvay gestalten Sie den Wandel aktiv mit, sind inspiriert von einer innovativen Denkweise und arbeiten im Team. Ob in der Forschung, im Marketing oder in der Produktion: Solvay bietet Ihnen ein internationales Arbeitsumfeld mit vielfältigen Karrierechancen und eine nachhaltigere Zukunft durch die Chemie.

Sind Sie bereit, bei uns mehr als nur Karriere zu machen?

solvay.de/karriere



Assistent Betriebsleiter Sodafabrik (m/w)

Für unser Werk in Bernburg suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Production Engineer (m/w) für die Sodafabrik und die Bicarbonatanlage.

Ihre Aufgabe

- Optimierung von Produktionsprozessen in technischer und betriebswirtschaftlicher Hinsicht (z.B. Ausbeute, Laufzeiten, Energieeinsatz, Qualität etc.)
- Prozessseitige Bearbeitung und Abwicklung von technischen Projekten von der Planung bis zur Inbetriebnahme
- Einführung und Unterstützung von Lean Management und Excellence Tools im Produktionsprozess
- Kommunikation mit zentralen Fachabteilungen des Solvay-Konzerns und mit Schwesterwerken zur Lösung verfahrenstechnischer Aufgabenstellungen
- Ausgangsposition für weitere berufliche Entwicklung im internationalen Solvay-Konzern mit verantwortungsvollen Führungsaufgaben auch im Ausland

Ihre Qualifikation

- Dipl.- Ing/Master (TH/TU) Fachrichtung Verfahrenstechnik oder vergleichbare Studienrichtung
- Berufseinsteiger/in oder Kandidat/in mit Berufserfahrung im Bereich Produktion/Technik
- Überdurchschnittliche verfahrenstechnische Kenntnisse zur Betreuung von Produktionsanlagen der chemischen Industrie
- Fundiertes Kostenbewusstsein und Interesse an wirtschaftlichen Zusammenhängen
- Fähigkeit zu pragmatischen Entscheidungen unter Bedingungen eines Produktionsbetriebes
- Know-how in Verfahrens- und prozesstechnischen Berechnungen
- Eigeninitiative, Engagement, Kreativität, Stressresistenz, Flexibilität, soziale Kompetenz
- Gute Kommunikations- und Teamfähigkeit im nationalen und internationalen Umfeld
- Sichere Sprachkenntnisse in Englisch und gute PC-Anwenderkenntnisse in MS Office
- Bereitschaft zur vorübergehenden Tätigkeit im Ausland

Wir bieten

Mitarbeit beim absoluten Marktführer, nationale und internationale Entwicklungsmöglichkeiten, eine sehr gründliche Einarbeitung und Unterstützung im Alltag durch das Management und das Team



Sind Sie interessiert? Bitte bewerben Sie sich über die untenstehende Job Number in unserem Online-Bewerbungsportal: solvay.de/karriere.

Fragen beantwortet Ihnen Frau Nordloh: 0511 857-2537

GBU002682



SOLVAY

asking more from chemistry®