

## SPEZIFIKATION

### BETRIEBSLEITER ENERGIEVERSORGUNG (W/M/D)

#### DAS UNTERNEHMEN

- Unser Kunde ist ein wahrer „Hidden Champion“ - ein traditionsreiches Unternehmen, mit Headquarter in Luxemburg und 150-jähriger Expertise, heute einer der globalen Marktführer in der Produktion von Carbon Black (Industrieruß). Carbon Black ist eine Spezialchemikalie, ein absolutes Hightech-Produkt, welches in den verschiedensten Branchen Verwendung findet und die physikalischen, elektrischen und optischen Eigenschaften vieler Produkte und Materialien nachhaltig optimiert,
- Das Unternehmen beschäftigt knapp 1.500 Mitarbeiter und ist weltweit mit 14 Produktionsstätten, Vertriebsniederlassungen sowie 4 technischen Centern vertreten. Man erwirtschaftet einen Umsatz von 1,1 Milliarden Euro,
- In Deutschland verfügt man über zwei Produktionsstandorte und ein regionales Headquarter,
- Die Position ist im größten Werk des Unternehmens, mit über 450 Mitarbeitern, im Süden von Köln, angesiedelt.

#### POSITION UND AUFGABEN/VERANTWORTUNG

##### POSITION

- berichtet dem Werksleiter am Standort Köln,
- die Besetzung der Position erfolgt nach einem starken Ausbau und damit einer massiven Aufwertung des Verantwortungsbereiches „Energie“. In der Konsequenz hat sich die Aufbauorganisation und damit die Erwartungen und Anforderungen an die Position derart verändert, so dass intern niemand über die nötige Qualifikation bzw. Erfahrung verfügt,
- führt und verantwortet ca. 20 Mitarbeiter im 5-Schicht-Betrieb und 5 Techniker und Ingenieure,
- die Dotierung entspricht den hohen Anforderungen an die Position und besteht aus einem fixen und variablen Anteil. Hinzu kommen weitere positive Aspekte wie flexible Arbeitszeitmodelle, medizinische Versorgung durch den Werksarzt, Betriebssport und individuelle Entwicklungsmöglichkeiten,
- es erwartet Sie eine abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgabe in einem wachsenden internationalen Umfeld.

**AUFGABEN/VERANTWORTUNG**

Wichtige Aspekte der Aufgabe des neuen Betriebsleiters Energieversorgung w/m/d sind folgende:

- Verantwortung für die Aufbau- und Ablauforganisation im Betrieb der Energieversorgung sowie deren fortlaufende Optimierung,
- Überwachung und Sicherstellung der kontinuierlichen Weiterentwicklung einer optimalen Betriebsweise – damit verbunden sind die Steuerung und Optimierung der Ressourcen, die Budgetplanung, die Personalplanung sowie die Materialplanung,
- Gewährleistung einer hohen technischen Verfügbarkeit der Anlagen in Zusammenarbeit mit den Betriebsingenieuren und der Technik, durch konsequente Planung und Umsetzung von nachhaltigen Instandhaltungsmaßnahmen und/oder technischen Erneuerungen,
- Sicherstellung der Einhaltung von internen und externen Regeln (USG, technische Regeln etc.),
- Generierung und Leitung von schnittstellenübergreifenden Projekten,
- Entwickeln einer Strategie zur nachhaltigen Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit, durch Umsetzung neuer verfahrens- und energietechnischer Lösungen,
- Stetige Optimierung der Anlagenverfügbarkeit und -ausbeute in Zusammenarbeit mit den angrenzenden Betrieben zur Verbesserung der Wirtschaftlichkeit,
- Führung, Entwicklung und Motivation der Mitarbeiter.

**DER IDEALE KANDIDAT**

- verfügt über eine für diese Position angemessene, mindestens 5-jährige fundierte Erfahrung in einem vergleichbaren Umfeld,
- spricht verhandlungssicheres Deutsch und gutes Englisch,
- hat ein abgeschlossenes Fach- oder Hochschulstudium im Bereich Verfahreningenieurwesen oder Maschinenbau oder ein Vergleichbares, wichtiger als der konkrete Studienabschluss ist aber die relevante berufliche Erfahrung, wichtig hierbei auch konkrete Erfahrung im Umfeld der Energieent- und -versorgung,

- verfügt idealerweise über folgende persönlichkeits-spezifischen Merkmal:
  - unternehmerisches Denken gepaart mit Hands-On Mentalität,
  - ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit,
  - integrationsfähig, Team Player, ehrlich und offen,
  - hohes Maß an Flexibilität, d.h. im Stande zu sein, seine Handlungen und Aktivitäten jederzeit wechselnden Situationen und Herausforderungen anzupassen und sich nicht an starre Vorgaben zu klammern,
  - ausgestattet mit Gestaltungs- und Umsetzungswillen,
  - sicheres und überzeugendes Auftreten,
  - integrierend und nicht separierend,
  - ausgestattet mit einem lösungs- und zielorientierten Arbeitsstil.

#### **DIE IDEALE ERFAHRUNG**

- heutige Position: Betriebsleiter mit vergleichbarer Verantwortung bzw. Team-, Gruppen- oder Abteilungsleiter mit der Verantwortung für das Feld „Energie“,
- Für diese operative Herausforderung hat der ideale Kandidat(in) nach Abschluss des Studiums bereits Erfahrung in allen Facetten des Umfelds der Energieversorgung sammeln können,
- Erste Erfahrung in der Führung von Mitarbeitern wäre vorteilhaft, der Wille Führungsverantwortung zu übernehmen ist essenziell
- Erfahrung in einem internationalen Umfeld ist hilfreich, aber nicht nötig,
- Sichere Kenntnisse gängiger Microsoft-Office-Produkte oder vergleichbarer Anwendungen.