

Im Kundenauftrag suchen wir für den Betreiber eines Müllheizkraftwerks in NRW
zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Betriebsleiter MHKW (m/w/d)

Die Anlage verfügt über drei Verbrennungslinien für die Strom- und Fernwärmeerzeugung und steht in einigen Jahren zur kompletten Modernisierung an. Betreiber ist eine PPP-Gesellschaft.

Sie übernehmen die Verantwortung für das MHKW und die dort arbeitenden Mitarbeiter, planen und steuern die Modernisierungsmaßnahmen und sichern den technisch reibungslosen, wirtschaftlichen und genehmigungskonformen Betrieb.

Ihre Aufgaben:

- Gesamttechnische Leitung des Müllheizkraftwerks
- Koordination aller Prozesse in Abstimmung mit dem Stoffstrom- und Bunkermanagement
- Aufrechterhaltung des sicheren, effizienten Anlagenbetriebs und der Anlagenverfügbarkeit
- Sicherstellung der Einhaltung aller Genehmigungsauflagen
- Planung und Durchführung von Revisionen, Inspektionen und Instandhaltungsarbeiten
- Planung, Umsetzung und Projektmanagement der Modernisierungsmaßnahmen
- Führungsverantwortung für rund 100 Mitarbeiter

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossenes Studium der Verfahrenstechnik, Kraftwerkstechnik, Energietechnik, Entsorgungswesen, oder vergleichbares Studium
- Solide kaufmännische Kenntnisse und Erfahrung im Umgang mit betriebswirtschaftlichen Kennzahlen
- Kenntnisse der relevanten rechtlichen Rahmenbedingungen
- Mehrjährige Erfahrung in Betrieb und/oder Instandhaltung von Verbrennungsanlagen, idealerweise in der Entsorgung
- Innovatives Denken, Eigeninitiative, hohes Maß an Termin- und Kostendisziplin
- Führungserfahrung, Durchsetzungsgeschick und hohe Sozialkompetenz
- Verhandlungsgeschick im Umgang mit Behörden, Gutachtern und Lieferanten

Es erwarten Sie eine anspruchsvolle, vielseitige Aufgabe, ein zukunftssicherer Arbeitsplatz und ein attraktives Vergütungspaket. Wenn Sie interessiert sind, freuen wir uns über Ihre Kontaktaufnahme. Absolut vertrauliche Behandlung Ihrer Bewerbung können Sie sowohl bei uns als auch bei unserem Kunden als selbstverständlich voraussetzen.

Ihr Ansprechpartner:

- Dr. Ines Freesen, Freesen & Partner GmbH
Tel. 0152-53365695, ines@freesen.de