

Für den Betreiber einer thermischen Abfallbehandlungsanlage suchen wir zum nächst möglichen Zeitpunkt:

Leiter MHKW (m/w/d)

für eine Anlage in Nordrhein-Westfalen

Ihre Aufgabe ist die Sicherstellung des reibungslosen, genehmigungskonformen und wirtschaftlichen Betriebs der Anlage. Neben Sachkenntnis und mehrjähriger Erfahrung in der thermischen Abfallbehandlung sind ausgeprägte Führungs- und Organisationskompetenz sowie hohe Einsatzbereitschaft und Zuverlässigkeit wesentliche Voraussetzungen für diese Aufgabe. Ihr Aufgabengebiet umfasst die Betriebsbereiche Abfallverbrennung und Rauchgasreinigung, einschl. sämtlicher Neben- und Hilfsanlagen dieser Bereiche.

Ihre Aufgaben:

- Sicherstellung des reibungslosen, zu jeder Zeit genehmigungskonformen MHKW-Betriebs
- Mitarbeiterführung, Personaleinsatzplanung und Schichtorganisation
- Verantwortung für die Umsetzung und Delegation der Unternehmerpflichten gemäß den gesetzlichen Vorgaben und internen Richtlinien
- Nachhaltige, energieeffiziente Betriebsführung mit allen dazugehörigen Dokumentationspflichten und Kostenstellenverantwortung
- Optimierung von Arbeitsabläufen und technischen Einrichtungen
- Erstellung von Betriebs- und Kostenprognosen für Energieauskopplung, Betriebsmittel, Wartung und Instandhaltung in Abstimmung mit den Fachabteilungen.
- Optimaler Einsatz der notwendigen Betriebsmittel mit der dazugehörigen Einsatzplanung in enger Abstimmung mit dem Einkauf
- Proaktive Unterstützung der technischen Bereichsleitung bei der Planung und Vergabe von Maßnahmen zur Instandhaltung, zu Arbeitssicherheit, technischer Sicherheit und Umweltschutz
- Ausarbeitung von Vorschlägen zur Anlagen- und Ablaufoptimierung in (sicherheits)technischer und wirtschaftlicher Hinsicht
- Führen eines Teams von rund 50 Mitarbeitern im Konti-Schichtbetrieb einschl. bestmöglicher Auswahl und Überwachung im Hinblick auf fachliche Eignung
- Förderung, Schulung und Weiterentwicklung von Mitarbeitern sowie regelmäßige tätigkeits-, arbeits- und umweltschutzspezifische Unterweisungen in Zusammenarbeit mit der Fachkraft für Arbeitssicherheit

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Verfahrens-, Kraftwerks-, Energietechnik, Entsorgungs- oder Umweltingenieurwesen, oder vergleichbares Studium
- Grundlegende kaufmännische Kenntnisse, Erfahrung im Umgang mit betriebswirtschaftlichen Kennzahlen
- Kenntnisse der relevanten rechtlichen Rahmenbedingungen
- Mehrjährige Erfahrung in Betrieb und/oder Instandhaltung von Verbrennungsanlagen, idealerweise in der thermischen Behandlung von Abfällen
- Innovatives Denken, Eigeninitiative, hohes Maß an Termin- und Kostendisziplin
- Führungserfahrung, Durchsetzungsgeschick, Teamfähigkeit und hohe Sozialkompetenz
- Verhandlungsgeschick im Umgang mit Behörden, Gutachtern und Lieferanten

Wenn Sie an dieser anspruchsvollen Aufgabe interessiert sind, freuen wir uns darauf, von Ihnen zu hören. Die absolut vertrauliche Behandlung Ihrer Bewerbung ist selbstverständlich.

Ihr Ansprechpartner:

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