

Für den Betreiber einer kommunalen thermischen Abfallbehandlungsanlage suchen wir zum nächstmöglichen 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, wirtschaftlichen und zu jeder Zeit genehmigungskonformen MHKW-Betriebs
- Mitarbeiterführung, Personaleinsatzplanung und Schichtorganisation
- Aufgaben im Rahmen der Unternehmer- und Betreiberpflichten gemäß den gesetzlichen Vorgaben und internen Richtlinien
- Nachhaltige, energieeffiziente Betriebsführung mit allen dazugehörigen Dokumentationspflichten und Kostenstellenverantwortung
- Erstellung von Betriebs- und Kostenprognosen für Energieauskopplung, Betriebsmittel, Wartung und Instandhaltung in Abstimmung mit den Fachabteilungen
- Ausarbeitung von Vorschlägen zur Anlagen- und Ablaufoptimierung in (sicherheits-)technischer und wirtschaftlicher Hinsicht
- Planung von Maßnahmen zur Instandhaltung, zu Arbeitssicherheit, technischer Sicherheit und Umweltschutz, einschl. Investitionsplanung
- Planung der Anforderungen und Durchführung zukunftsweisender Projekte wie Carbon Capture, kommunale Wärmeplanung, Modernisierungs- und Sanierungsvorhaben
- Führen des Teams im Konti-Schichtbetrieb einschl. bestmöglicher Auswahl und Überwachung im Hinblick auf fachliche Eignung, Führen von Mitarbeitergesprächen
- Förderung, Schulung und Weiterentwicklung von Mitarbeitern sowie regelmäßige tätigkeits-, arbeits- und umweltschutzspezifische Unterweisungen (in Zusammenarbeit mit der Fachkraft für Arbeitssicherheit)
- Vorbereitung von Beschlussvorlagen, Teilnahme an den dazugehörigen Gremien, sowie Wahrnehmung weiterer öffentlicher Termine und Führen von Besuchergruppen

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Verfahrens-, Kraftwerks-, Entsorgungstechnik oder Umweltingenieurwesen, idealerweise mit abfallwirtschaftlichem Anteil oder vergleichbarer Hochschulabschluss mit entsprechender Berufspraxis
- Mehrjährige Erfahrung in Betrieb und/oder Instandhaltung von Verbrennungsanlagen, idealerweise in der thermischen Behandlung von Abfällen
- Aus- und Fortbildung nach EfbV
- Umfassende Kenntnisse der relevanten rechtlichen Rahmenbedingungen, insbes. in Bezug auf Vergabe-, Abfall- und Immissionschutzrecht
- Grundlegende kaufmännische Kenntnisse, Erfahrung im Umgang mit betriebswirtschaftlichen Kennzahlen
- 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