

Anlagenleiter*in (m/w/d)

Stellenanbieter: SERTOP BiogaSe GmbH

SERTOP BiogaSe GmbH mit Sitz in Berlin plant, errichtet und betreut Biogasanlagen der DBV-Gruppe an den Standorten Dargun, Jessen, Reppinichen, Wiesenburg und Zittau.

Mit unserer Expertise im Bereich des Anlagenmanagements bringen wir die Biogas-Branche voran und verhelfen unseren Kunden zu nachhaltig höheren Erträgen.

Wir suchen: anpackende Experten und Professionals, die darauf brennen, die Energiewende mitzugestalten. Unser dynamisches Team ist stets auf der Suche nach Machertypen und Strategen, pfiffigen Tüftlern und begnadeten Kaufleuten. Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann bewerben Sie sich jetzt und werden Sie Teil unseres Teams am **Standort Jessen** als

Anlagenleiter (m/w/d)

zum nächstmöglichen Zeitpunkt.

Aufgaben:

- Verantwortung für den reibungslosen Betrieb der Biogasanlage, einschließlich aller Prozesse und Anlagenkomponenten
- Führung und Weiterentwicklung des Teams von Technikern und Betriebspersonal sowie Schichtplanung
- Überwachung und Optimierung der Produktionsleistung, einschließlich der Gas- und Stromerzeugung sowie der Wärmeerzeugung
- Planung und Durchführung von Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten sowie Störungsbeseitigungen, um die Anlagenverfügbarkeit zu maximieren und Ausfallzeiten zu minimieren
- Sicherstellung der Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften, insbesondere im Bereich Umwelt- und Arbeitsschutz sowie sicherheitstechnische Einweisungen
- Budgetplanung und -Verantwortung in Abstimmung mit der Geschäftsführung
- Unterstützung im betrieblichen Tagesgeschäft sowie Umsetzung von Maßnahmen zur Erreichung der Performance-Werksziele Koordination mit Lieferanten, Auftragnehmern und externen Dienstleistern

Qualifikation:

- Abgeschlossene Ausbildung (z.B. Meisterabschluss) oder Studium im Bereich Ingenieurwesen, Umwelttechnik, Verfahrenstechnik oder ähnliches
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Betriebsführung von Biogasanlagen oder vergleichbaren Anlagen

- Einschlägige Erfahrung in der Personalführung und im Projektmanagement sowie kooperativer und kompetenter Führungsstil
- Fundierte Kenntnisse der Biogasproduktionstechnologie sowie der relevanten gesetzlichen Vorschriften
- Erfahrungen mit Steuerungs- und Leitsystemen, vorzugsweise der Firma Siemens
- Ausgeprägte Problemlösungsfähigkeiten und Entscheidungskompetenzen
- Teamorientierte Arbeitsweise und gute Kommunikationsfähigkeiten
- Bereitschaft zur Arbeit im Schichtbetrieb und zur Übernahme von Rufbereitschaftsdiensten
- Führerschein Klasse B und Flurförderschein
- Sicherer Umgang mit MS-Office Produkten
Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Benefits:

- Offene und kollegiale Unternehmenskultur in einem jungen, dynamischen Team, in dem Teamarbeit, gegenseitige Unterstützung und Zusammenhalt großgeschrieben werden
- Spannende Aufgaben in einem zukunftsweisenden Umfeld und einen wertvollen Beitrag zur Energiewende
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis, flexible Arbeitszeitgestaltung, flache Hierarchien und hybride Arbeitsweise (falls möglich)
- Individuelle Förderung der beruflichen Weiterentwicklung und Spezialisierung in der erneuerbaren Energiebranche
- Möglichkeit eines Dienstwagens zur Privatnutzung

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, inklusive Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnissen per E-Mail

- hr@sertop.de

oder postalisch an: SERTOP BiogaSe GmbH, Walther-Nernst-Str. 1, 12489 Berlin.

Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen und gemeinsam die Zukunft der erneuerbaren Energien zu gestalten.

Einsatzort: 06917 Jessen (Elster), Deutschland

Stellenanbieter: SERTOP BiogaSe GmbH
Walther-Nernst-Str. 1
12489 Berlin, Deutschland

WWW: <https://sertop.de/>

E-Mail: hr@sertop.de

Online-Bewerbung:

https://join.com/companies/sertop/11027356-anlagenleiter-in-m-w-d?pid=68189330fd696525ed49&oid=3fc02787-233e-4910-81db-f86856a329fa&utm_source=greenjobs_de&utm_medium=paid&utm_campaign=design&utm_content=anlagenleiter%2Bin%2Bm%2Bw%2Bd

Sonstiges: Job-ID: 11027356 / Energie und Umwelttechnik

Ursprünglich veröffentlicht: 08.04.2024

eejobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:

<https://www.eejobs.de/angebote/index.html?id=100133524&anz=html>