

WOHIN MIT DEM KLÄRSCHLAMM?



innova
therm

Die INNOVATHERM Gesellschaft zur innovativen Nutzung von Brennstoffen mbH wurde 1995 gegründet und ist eine 100%ige Tochtergesellschaft der BETREM GmbH. Seit 1997 betreibt INNOVATHERM in Lünen eine Wirbelschichtverbrennungsanlage für kommunale und industrielle Klärschlämme sowie flüssige Abfallstoffe.

Im größten Wirbelschichtofen Europas können zusammen mit der neu errichteten Trocknungsanlage jährlich bis zu 350.000 Tonnen Klärschlämme thermisch verwertet werden. In der Dampfturbine werden ca. 60.000 MWh elektrische Energie erzeugt. INNOVATHERM versorgt damit die eigene Anlage und speist den übrigen Teil in das Netz der Stadtwerke Lünen GmbH ein.

Unsere Muttergesellschaft BETREM ist eine 100%ige Tochter der EMSCHERGENOSSENSCHAFT.

Zum nächstmöglichen Termin soll die Stelle des Ingenieurs / Technikers für Elektro- und Leittechnik bei der INNOVATHERM Gesellschaft zur innovativen Nutzung von Brennstoffen mbH in Vollzeit unbefristet neu besetzt werden.

Ingenieur / Techniker für Elektro- und Leittechnik (m/w/d)

Wen suchen wir?

Wir suchen im Rahmen der Nachfolge eine aufgeschlossene Persönlichkeit, mit dem Schwerpunkt **Automatisierungstechnik**, welche die komplexen Zusammenhänge schnell erfasst und lösungsorientiert arbeitet. Sicheres Auftreten, Planungs- und Organisationskompetenz sowie Teamfähigkeit setzen wir voraus.

Ihre Aufgaben:

- Sie sind mit verantwortlich für die Instandhaltung im Bereich der MSR-, Elektro- und Leittechnik.
- Sie analysieren Betriebsstörungen zusammen mit den Kollegen des Betriebes und legen Reparaturmaßnahmen fest.
- Sie erhöhen den Automatisierungsgrad und die Zuverlässigkeit unserer Anlagen durch Instandhaltung und Modernisierung.
- Sie führen Partnerfirmen und erstellen Ausschreibungen für Projekte und Modernisierungen.
- Sie wickeln Projekte und Revisionsmaßnahmen im eigenen Aufgabenbereich ab und unterstützen die weiteren Fachbereiche.
- Sie sind Ansprechpartner für den Bereich IT.
- Sie nehmen an der Rufbereitschaft in Ihrem Fachgebiet teil.

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium (Bachelor/Master/Ingenieur) der Elektrotechnik oder vergleichbare Ausbildung.
- Mehrjährige, einschlägige Berufserfahrung im Bereich der Automatisierung von Kraftwerken oder Industrie.
- Analytisches Denken, Planungs- und Organisationstalent sowie Kommunikationsfähigkeit.
- Fundierte Kenntnisse im Bereich der Leitsysteme, vorzugsweise PCS 7 und SPS (Step7, WinCC, usw.).
- Erfahrungen in der Instandhaltung von Mess- und Regeltechnik.
- Einen sicheren Umgang mit den einschlägigen EDV-Anwendungen.
- PKW-Führerschein (Führerschein der Klasse B).

Wir bieten:

- Einen krisensicheren Arbeitsplatz.
- Attraktive Bezahlung.
- Flexible Arbeitszeit zur Vereinbarkeit von Privat- und Berufsleben sowie die Möglichkeit zum mobilen Arbeiten.
- 30 Tage Urlaub.
- Dienstfahrradleasing (privat nutzbar).
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Wenn Sie diese verantwortungsvolle Aufgabe übernehmen möchten, senden Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung per Post an die genannte Adresse.

Eine Bewerbung als E-Mail senden Sie bitte an: bewerbungen@innovatherm.eu

INNOVATHERM Gesellschaft zur innovativen Nutzung von
Brennstoffen mbH, Frydagstraße 47, 44536 Lünen
Telefon: 0 23 06 / 9 28 23 – 11 • Telefax: 0 23 06 / 9 28 23 – 17
e-mail: info@innovatherm.eu • Internet: www.innovatherm.eu