

Unser Auftraggeber gehört zu einem international tätigen Versorgungsunternehmen mit 85 Jahren Erfahrung in Planung, Bau und Betrieb energietechnischer Anlagen. Das Portfolio umfasst Solar, Wind, Geothermie, Gas, Wasserstoffproduktion und die thermische Verwertung von Siedlungs- und Gewerbeabfällen. Für ein Müllheizkraftwerk **im Großraum Berlin** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Mitarbeiter Instandhaltung Elektro- und Leittechnik (m/w/d)

Das Industriekraftwerk unseres Auftraggebers wurde 2009 in Betrieb genommen. 45 Mitarbeitende sorgen hier im 24/7-Betrieb dafür, dass pro Jahr rund 250.000 Tonnen Abfall verbrannt und dadurch circa 250.000 MWh Strom erzeugt werden. Auf diese Weise werden drei Ziele gleichzeitig erreicht: umweltfreundliche und sichere Entsorgung, hoch effiziente Produktion von Strom und Wärme und Vermeidung des Einsatzes fossiler Energieträger zur Stromproduktion.

Schwerpunkte der Tätigkeit:

- Sie sind zuständig für die selbständige Wartung, Instandhaltung und Reparatur von elektrischen, leittechnischen und messtechnischen Einrichtungen der gesamten Anlagentechnik der Abfallverbrennungsanlage.
- Dazu gehören die Dampferzeugung, Rauchgasreinigung, Stromerzeugung, der Wasser-Dampf-Kreislauf sowie die Elektro- und Leittechnik.

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- die selbständige Fehlersuche und Störungsbehebung
- das Schalten von elektrotechnischen Anlagen bzw. Komponenten
- die Prüfung der elektrischen Betriebsmittel nach DGUV Vorschrift 3
- die Betreuung und Instandsetzung von Anlagen mit Automatisierungssystemen
- die Anleitung und Beaufsichtigung von Fremdfirmen bei Arbeiten an der Technik
- die Mitwirkung bei der Anlagenoptimierung
- Rufbereitschaft (auch an Wochenenden und Feiertagen) im vierwöchentlichen Turnus

Das bringen Sie mit:

- Sie verfügen über eine abgeschlossene Berufsausbildung der Fachrichtung Elektrotechnik und haben bereits Erfahrung in der Installation von elektrischen Anlagen und mit Automatisierungssystemen.
- Eine Schaltberechtigung für elektrotechnische Anlagen bis 30 kV ist wünschenswert, kann jedoch bei Bedarf nachträglich erworben werden.
- Eine engagierte und selbständige Arbeitsweise zeichnet Sie aus.
- Hohe Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit sind für Sie selbstverständlich, und Sie haben Freude am kollegialen Umgang miteinander.

Das erwartet Sie:

- Ein krisenfester Job in einem Unternehmen, das einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz leistet
- Ein dynamisches Team, in dem alle jeden Tag ihr Bestes geben
- 38-Stunden-Woche (ab 01.01.24), 13. Jahresgehalt, 30 Urlaubstage jährlich
- Erschwerniszulagen, Vergütung der Rufbereitschaft und Fahrtkostenerstattung
- Kostenloses Laden von E-Autos auf dem Firmengelände
- Bike-Leasing mit Arbeitgeberzuschuss
- Zuschuss zur Kantinenversorgung
- Arbeitgeberfinanzierte Altersversorgung

Wenn diese Tätigkeit Sie anspricht, freuen wir uns darauf von Ihnen zu hören. Absolut vertrauliche Behandlung Ihrer Bewerbung ist sowohl für uns als auch für unseren Auftraggeber selbstverständlich.

Ihr Ansprechpartner:

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