

Für unsere Geschäftseinheit Abfallbehandlung / Stoffstrommanagement suchen wir am Standort Ruhleben eine:n

## Elektriker:in im Müllheizkraftwerk (w/m/d)

Entgeltgruppe 8 - 9a TVöD VKA je nach individueller beruflicher Erfahrung und fachlicher Voraussetzung zzgl. min. 200,00 € Zulagen

Berlin gemeinsam besser, grüner und sauberer machen – das ist unsere Mission als größtes kommunales Entsorgungsunternehmen Deutschlands. Dafür suchen wir engagierte Persönlichkeiten.



### Was wir bieten

- Vergütung: Wir bezahlen nach TVöD VKA mit regelmäßigen Tarifierpassungen, einer Jahressonderzahlung und einer zusätzlichen betrieblichen Altersvorsorge (VBL). Zusätzlich gibt es die Zulage (Arbeiter:in Abfallwirtschaft, Zuschläge für Wochenend-, Feiertags- und Nachtarbeit. Dies entspricht in Summe mindestens 49.900 – 66.900 Euro/Jahr je nach Berufserfahrung.
- Work-Life-Balance: Wir haben eine 39-Stunden-Woche mit tarifvertraglich geregelten Arbeitszeiten und min. 30 Tage Urlaub sowie max. 2 zusätzliche Urlaubstage.
- Entwicklung: Wir unterstützen dich mit Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten im elektrischen Bereich.
- Mobilität: Wir bieten Fahrrad-Leasing und bezuschussen BVG-Jobticket oder Deutschlandticket.
- Sicherheit: Als krisensichere Arbeitgeberin bieten wir dir einen unbefristeten Job mit Sinn.
- Alle unsere Benefits findest du [hier](#).



### Was du mit uns gestaltest

- Instandsetzen und Warten von Mittel- und Niederspannungsschaltanlagen mit moderner Prozessleit- und SPS-Technik
- Durchführen elektrischer Freischaltungen nach Arbeitsauftrags- und Freigabeverfahren
- Prüfen, Warten und Schalthandlungen an Elektro-, Licht- und Kraftanlagen
- Sicherstellen der Funktionsfähigkeit von Kran- und Förderanlagen
- Störungsbeseitigung an elektrischen Aggregaten und Geräten
- Betreuen von Fremdfirmen und Unterstützen am Arbeitsort



### Was du mitbringst

- Abgeschlossene Ausbildung als Elektroniker: in Betriebstechnik oder Industrieelektroniker: in mit Zusatzqualifikation in SPS oder Mess- und Regelungstechnik
- Langjährige Berufserfahrung mit komplexen elektrotechnischen Anlagen, idealerweise in Kraftwerken oder verfahrenstechnischen Betrieben
- Kenntnisse mit ABB Leittechniksystem wünschenswert
- Idealerweise Schaltberechtigung für Mittelspannungsnetze und Kenntnisse im Freischaltverfahren (Mittel-/Niederspannung)
- Teamfähigkeit, Eigenverantwortung und hohes Sicherheitsbewusstsein
- Bereitschaft zur Schichtvertretung im Müllheizkraftwerk als Schichtelektriker

Personalgewinnung  
Tel. -1000



Für unsere Geschäftseinheit Abfallbehandlung / Stoffstrommanagement suchen wir am Standort Ruhleben mehrere

## Elektriker:in im Müllheizkraftwerk (w/m/d)

Entgeltgruppe 8 - 9a TVöD VKA je nach individueller beruflicher Erfahrung und fachlicher Voraussetzung zzgl. min. 200 € Zulagen

### Über den Fachbereich

Aus Abfall wird Energie: Im Müllheizkraftwerk leisten wir einen wichtigen Beitrag für Klimaschutz und Ver- und Entsorgungssicherheit. Das Müllheizkraftwerk Ruhleben sorgt für die sichere und kontinuierliche Energie- und Abfallverwertung in Berlin.

Die EMSR-Werkstatt ist aufgeteilt in den Bereich E-Werkstatt und MSR-Werkstatt. Diese warten und reparieren die elektrischen Betriebsmittel am Standort MHKW Ruhleben wie z.B. Licht- und Kraftverteilungen, Niederspannungsverteilungen, Niederspannungshauptverteilungen und Mittelspannungsverteilung im 6 und 10KV Bereich. Die Wartung und Sicherstellung der ordentlichen Funktion an Emissionsmessung, dem Leitsystem, der Videoanlagen sind auch ein wesentlicher Bestand der Aufgaben. Notwendige Schulungen werden selbstverständlich durchgeführt.

Wir fördern die berufliche Gleichstellung! Angesprochen und willkommen sind Bewerbungen aller Menschen, gleich welchen Geschlechts (w/m/d) und welcher Herkunft. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Um den Anteil von Frauen in unterrepräsentierten Bereichen und Menschen mit Migrationshintergrund zu erhöhen, sind die Bewerbungen von Frauen und Menschen mit Migrationshintergrund ausdrücklich erwünscht.

Bitte bewirb dich mit deinen vollständigen Bewerbungsunterlagen über unser Bewerbungsformular auf unserer Internetseite: [www.bsr.de/jobs](http://www.bsr.de/jobs)