

Für unseren Geschäftsbereich Abfallbehandlung / Stoffstrommanagement suchen wir am Standort  
Ruhleben eine:n

## Projektingenieur:in Elektrotechnik (w/m/d)

Entgeltgruppe 13 TVöD VKA

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 Gehaltssteigerungen, einer Jahressonderzahlung und einer zusätzlichen betrieblichen Altersvorsorge (VBL).
- **Hybrides Arbeiten:** Mobiles Arbeiten ist bei uns gelebte Realität.
- **Work-Life-Balance:** Wir haben eine 39-Stunden-Woche, 30 Tage Urlaub und frei am 24. und 31. Dezember. Zudem bieten wir flexible Arbeitszeitmodelle mit Freizeitausgleich sowie Teilzeitmöglichkeiten.
- **Mobilität:** Wir bieten Fahrrad-Leasing und bezuschussen BVG-Jobticket oder Deutschlandticket mit 19 EUR/mtl.
- **Moderner Arbeitsplatz:** Wir ermöglichen ein komfortables Arbeiten durch cloudbasierte Anwendungen, MS Teams, eine Beschäftigten-App und ergonomisch gestaltete Arbeitsplätze.
- **Sicherheit:** Als krisensichere Arbeitgeberin bieten wir dir einen unbefristeten Job mit Sinn.



### Was du mit uns gestaltest

- Projektleitung, d.h. Verantwortung für die Konzeptionierung, Planung und Durchführung von elektrotechnischen oder leittechnischen Projekten bzw. Leistungen
- Fachliche Steuerung und Controlling des Planungs- und Bauablaufs sowie der Arbeiten aller intern und extern fachlich Beteiligten
- Festlegungen zur Auslegung von Schaltanlagen/Elektrokomponenten auf Nieder- und Mittelspannungsebene
- Prüfung von Schaltplänen, EMSR-Listen sowie Aufstellung und Spezifikation von Schaltschränken und Elektrokomponenten, inklusive der Leittechnik
- Qualitätskontrolle von Funktionsbeschreibungen und der programmtechnischen Umsetzung von Funktionsplänen, einschließlich deren Visualisierung
- Erarbeitung von Vorgaben sowie Prüfung von erforderlichen Dokumentationsprozessen bei Planung und Ausführung von technischen Anlagen unter Berücksichtigung bereits vorhandener Betreiber-Dokumentationen



### Was du mitbringst

- Abgeschlossene Hochschulbildung (FH-Diplom/Bachelor) der Ingenieurwissenschaften der Fachrichtung Elektrotechnik oder Automatisierungstechnik

Für unseren Geschäftsbereich Abfallbehandlung / Stoffstrommanagement suchen wir am Standort

Ruhleben eine:n

## Projektingenieur:in Elektrotechnik (w/m/d)

Entgeltgruppe 13 TVöD VKA

- Mehrjährige nachgewiesene Berufserfahrung in gleichwertiger Tätigkeit in den Bereichen industriellen Anlagenbau / -instandhaltung im Bereich Elektrotechnik / Automatisierung, Leittechnik, Energieversorgung im Bereich Mittel- und Niederspannung
- Mehrjährige nachgewiesene Berufserfahrung in der Planung, Koordination und Abwicklung/ Umsetzung von (Bau-)Projekten in den genannten Fachgebieten mit Schwerpunkt Bauen im Bestand / im laufenden Betrieb
- Ausgeprägte Kenntnisse des Projektmanagements
- Anwendungsbereite DV-Kenntnisse u.a. in MS-Project, AutoCAD-kompatiblen Konstruktionstools wie ePLAN
- Kenntnisse im Industriebau und fachspezifischer, technischer und rechtlicher Regelwerke wie DIN, VDE, DGUV, BetrSichV wünschenswert

Herzlich willkommen bei der Berliner Stadtreinigung (BSR), dem führenden kommunalen Entsorgungsunternehmen in Deutschland! Wir leisten einen erheblichen Beitrag zur Lebensqualität in Berlin und begreifen uns als aktive Gestalter ganzheitlicher Stadtsauberkeit und Abfall- und Ressourcenwirtschaft. Mit großer Leidenschaft setzen wir auf nachhaltige Lösungen und entwickeln uns kontinuierlich als wachsendes, modernes Unternehmen weiter.

Unsere Geschäftseinheit Abfallbehandlung und Stoffstrommanagement verantwortet, entwickelt, baut und betreibt das Anlagenportfolio der BSR. Darüber hinaus fungiert sie als Treiber für Energieeffizienz, Klimaschutz und Ressourcenschonung. Im Müllheizkraftwerk erzeugen wir aus Abfall umweltfreundlich und effizient Dampf. Hier planen wir eine Dampfturbine und umfassende Modernisierungsprojekte für das Kraftwerk. Weiterhin projektieren wir eine Recycling- und Sortieranlage und eine Bioenergieanlage am Standort Gradestraße mit dem klaren Ziel, aktiv klimaschonende Ansätze in Berlin zu fördern. Durch den Einsatz effizienter Behandlungstechnik optimieren wir die stoffliche Verwertung von Altholz und Sperrmüll und tragen zur klimafreundlichen Erzeugung von Fernwärme für Berlin bei.

Wir sind ein Team aus Ingenieur:innen verschiedener Fachbereiche, das diese technologisch und koordinativ höchst anspruchsvollen Bauprojekte steuert. Neue Anlagenbauprojekte und Modernisierung der Bestandsanlagen stehen dabei im Fokus unserer Aktivitäten. Mit diesen zukunftsweisenden Projekten wächst auch das Team.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir engagierte Projektingenieur:innen, die unsere Vision teilen und Projekte für unsere Zukunft leiten. Möchten Sie Berlins saubere Zukunft mitgestalten? Wir freuen uns dann, dich in unserem Team willkommen zu heißen!

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 zu erhöhen, sind die Bewerbungen von Frauen ausdrücklich erwünscht.

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