

Wir unterstützen die Kreislaufwirtschaft und nehmen dabei eine Vorreiterrolle in der Anwendung von Technologien zum Schutz des Klimas ein. In der KEZO werden Siedlungs- und Gewerbeabfälle sicher verwertet und optimal genutzt, um Energie und Wertstoffe zu gewinnen. Bis 2028 wird in Hinwil eine der modernsten Kehrichtverwertungsanlagen der Schweiz gebaut und in Betrieb genommen. Mit dieser Anlage garantieren wir auch weiterhin eine effiziente und nachhaltige Entsorgungsdienstleistung für rund 365'000 Einwohner der Verbandsgemeinden.

Planen Sie mit uns Ihre Zukunft als

Leiter Elektrische Instandhaltung (w/d/m)

und setzen Sie Ihre Energie bei uns ein.

Wir sind ein qualifiziertes, zuverlässiges und motiviertes Team, welches gefördert und weitergebildet wird. Der respektvolle Umgang und die gelebte Wertschätzung prägen unser gutes Betriebsklima.

Das erwartet Sie:

- Eine verantwortungsvolle, selbstständige und interessante Tätigkeit in einem zukunftsorientierten Unternehmen
- Ein abwechslungsreiches und vielfältiges Aufgabengebiet
- Raum für Eigeninitiative
- Weiterbildung im Rahmen der Aufgabe und Verantwortung
- Attraktive Lohn- und Sozialleistungen
- Fortschrittliche Arbeitsbedingungen
- Modernes Umfeld mit viel Innovation

Das zeichnet Sie aus:

- Langjährige Berufserfahrung als Elektroingenieur(in) in den Bereichen EMSRL
- Fachkundigkeit im Installationsbereich nach Art. 8 NIV
- Erfahrung in der Leitung von Fachabteilungen und Projekten
- Erfahrung im Betrieb von Grossanlagen im Dauerbetrieb (24/7)
- Bereitschaft zur Weiterbildung
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Eine engagierte und leistungsbereite Persönlichkeit mit viel Eigeninitiative

Das sind Ihre Aufgaben:

- Als Mitglied der Betriebsleitung sind Sie mit Ihrem Team verantwortlich für die Sicherstellung des 24/7 Betriebs in den Bereichen Elektrik, Elektronik, Software, Mess-, Regel- und Leittechnik
 - Planung und Überwachung der Revisionen und der präventiven Instandhaltung
 - Elektro-Sicherheitsbeauftragter
 - Administrative und organisatorische Führung des Fachbereichs
 - Mitarbeitermotivation und deren Entwicklung sicherstellen
- Übernahme der Projektleitertätigkeit im Neubauprojekt für den Bereich EMSRL
 - Führen des Planerteams im Bereich EMSRL
 - Mitwirken beim Conceptual Engineering und Basic Engineering
 - Mitarbeit bei der Projektplanung (Aktivitäten, Abläufe, Zeiten, Termine, Kosten für den Fachbereich EMSRL)
 - Überwachung der technischen Auslegungen und Ausführung der Inbetriebnahme und Abnahme des Fachbereichs EMSRL

Haben wir Sie neugierig gemacht? Wollen Sie sich bei uns weiterentwickeln und Ihren persönlichen Beitrag zum Erfolg leisten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail.