

## Stellenbeschreibung und Anforderungsprofil

**Stellenbezeichnung: Schichtelektriker W/M/D**

### **Aufgabenbeschreibung:**

- Überwachung der E-, MSR- und Leittechnischen Anlagen sowie der Haustechnik während des Betriebes der Anlage
- Lokalisierung von Schäden und Störungen an E-, MSR-, Leittechnischen-, Funk-, Fernmelde- und Blitzschutztechnischen Anlagenkomponenten, -teilen oder -geräten
- Information des Schichtleiters bei allen von der ordnungsgemäßen, genehmigungs-konformen und kostenoptimierten Anlagen-verfügbarkeit abweichenden Ereignissen
- Überwachung der für den ordnungsgemäßen und genehmigungskonformen Betrieb der Anlage definierten Kontroll-, Mess- und Prüfgeräte
- Kosten- und Leistungsrechnung
- Kontrolle des Zustandes und der Funktion aller für seine Tätigkeit relevanten Anlagenteile und Betriebsprozesse
- Sauberhaltung und Pflege der E-, MSR- und Leittechnischen Anlagen
- Auf Anweisung der Vorgesetzten (Schichtleiter) durchzuführende Freischaltungen und das Rückstellen freigeschalteter Anlagenkomponenten
- Ausführung von Reparatur- und Instandhaltungsarbeiten im E-, MSR- und Leittechnikbereich einschl. der Wartung bei Bedarf in Zusammenarbeit mit dem Instandhaltungsbereich
- Einweisung, Unterstützung und Beaufsichtigung von Fremdpersonal bei Arbeiten an elektrischen Anlagen
- Wartung und Kalibrierung von Messgeräten
- Sach- und fachgerechte sowie ordnungsgemäße Arbeitsausführung nach den jeweils geltenden Gesetzen, Vorschriften, Verordnungen und Richtlinien sowie Einhalten der für seine Tätigkeit gültigen Teile des Genehmigungsbescheides
- Dokumentation der Maßnahmen und Ereignisse im Tätigkeits- bzw. Zuständigkeitsbereich (Wartungslisten, Schaltungsbuch, Stromaufnahme-Protokoll, Auftragsanforderungen, Kalibrierungsdokumentation)
- Einhaltung der Arbeitssicherheitsanweisungen und der Unfallverhütungsvorschriften sowie Umsetzung von Sofortmaßnahmen im Rahmen des Alarm- und Gefahren-abwehrplanes
- Mitwirkung an der Einhaltung interner und externer Umweltschutzanforderungen
- Mitarbeit bei den turnusmäßig durchzuführenden Revisionen, Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten und bei der Beseitigung von Störungen und Schäden entsprechend den Einsatzplänen sowie den Anweisungen der Vorgesetzten
- Bedienung der Müllkräne und die damit zusammenhängenden Wartungs- u. Abschmierarbeiten sowie deren Sauberhaltung als Schichtvertretung für den Kranfahrer

**Unterstellung:** Schichtleiter

**Überstellung:** Keine

**Vertretungsregelung:** Schichtelektriker vertreten sich gegenseitig gemäß Dienstplan

**Bes. Vertretungsregelung:** Der Schichtelektriker vertritt den Leitstandfahrer bzw. den Kranfahrer nach entsprechender Ein- und Anweisung des Schichtleiters  
Arbeit im Wechselschichtsystem

**Besonderheiten:** Der Schichtelektriker unterstützt den Schichtleiter beim ordnungsgemäßen Betrieb der Anlage und bei der Behebung von Störungen im ordnungsgemäßen Betrieb

**Qualifikation und sonstige Anforderungen:**

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker für Betriebstechnik, Automatisierungs-technik, Energieanlagen; Elektromonteur; Elektroinstallateur; Mechatroniker oder vergleichbare Ausbildung
- Schaltberechtigung bis 1.000 Volt erforderlich
- Berufserfahrung als Elektriker bzw. Schichtelektriker oder vergleichbar in Kraftwerken, Müllverbrennungsanlagen und sonstigen technischen Großanlagen
- Erfahrung im Schichtbetrieb
- Erfahrungen bzw. Kenntnisse in der Bedienung von Kränen und Hebezeugen mit Befähigungsnachweisen wäre wünschenswert
- Ausgeprägtes Verantwortungs- und Sicherheitsbewusstsein
- Bereitschaft zur kontinuierlichen Fort- und Weiterbildung, insb. auch die Erlangung der Kranführerbefähigung
- Bereitschaft zur Übernahme sonstiger Tätigkeiten beim Betrieb sowie der Instandsetzung der Anlagen des ZASt
- Teamfähigkeit

**Arbeitsort:** RABA Südwestthüringen – Zella-Mehlis, Am Schießstand 15

**Vergütung:** Vergütung nach TVöD