

Stellenbeschreibung und Anforderungsprofil

Stellenbezeichnung: Schichtelektriker

Aufgabenbeschreibung:

- Absicherung der Funktion Schichtelektriker in einem Team von 7 Mitarbeitern im 4-Schicht-System
- Unterstützung des Schichtleiters beim ordnungsgemäßen Betrieb
- Überwachung der E-, MSR- und leittechnischen Anlagen und Anlagenteile sowie der Haustechnik während des Betriebes der Anlage
- Kontrolle des Zustandes und der Funktion aller für seine Tätigkeit relevanten Anlagenteile und Betriebsprozesse, Durchführung von Anlagenrundgängen
- Lokalisierung von Schäden und Störungen an E-, MSR-, leittechnischen, funktechnischen, und Blitzschutzanlagen und Anlagenkomponenten
- Information an den Schichtleiter bei allen von der ordnungsgemäßen, genehmigungskonformen und kostenoptimierten Anlagenfahrweise abweichenden Ereignissen
- Durchführung von Freischaltungen und Rückschaltungen einzelner Anlagenkomponenten auf Anweisung
- Ausführung von Reparatur- und Instandhaltungsarbeiten im E-, MSR- und Leittechnikbereich einschließlich Wartungsarbeiten, bei Bedarf auch in Zusammenarbeit mit dem Instandhaltungsbereich
- Einweisung, Unterstützung und Beaufsichtigung von Fremdpersonal bei Arbeiten an elektrischen Anlagen und Anlagenteilen
- Wartung und Kalibrierung von Mess- und Prüfgeräten
- sach- und fachgerechte sowie ordnungsgemäße Arbeitsausführung nach den jeweils geltenden Gesetzen, Vorschriften, Verordnungen und Richtlinien sowie Einhalten der für die Tätigkeit notwendigen Maßnahmen entsprechend innerbetrieblicher Festlegungen und Dokumentation
- Dokumentation der Maßnahmen und Ereignisse im Tätigkeits- bzw. Zuständigkeitsbereich (Kontrolllisten, Wartungslisten, Betriebsbücher, Zuarbeit zum Schichtprotokoll u.a.)
- Einhaltung der Anweisungen zur Arbeitssicherheit sowie der Unfallverhütungsvorschriften, Umsetzung von Sofortmaßnahmen im Rahmen des Alarm- und Gefahrenabwehrplanes
- 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
- Bereitschaft für die Bedienung der Müllkräne inkl. der damit zusammenhängenden Wartungs- und Instandhaltungs- und Reinigungsarbeiten als Schichtvertretung für den Hauptkranfahrer nach entsprechender Schulung

<u>Unterstellung:</u>	Schichtleiter
<u>Überstellung:</u>	keine
<u>Vertretungsregelung:</u>	Die Schichtelektriker vertreten sich gegenseitig. Hierfür werden entsprechende Dienstpläne erstellt.
<u>Besondere Vertretungsregelung:</u>	Der Schichtelektriker vertritt den Leitstandfahrer bzw. den Kranfahrer nach entsprechender Ein- und Anweisung durch den Schichtleiter.
<u>Besonderheiten:</u>	Arbeit im Wechselschichtsystem

Qualifikation und sonstige Anforderungen:

- abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker für Betriebstechnik, Automatisierungstechnik, Energieanlagen, Elektromonteur, Elektroinstallateur, Mechatroniker oder vergleichbare Ausbildung
- Berufserfahrung als Elektriker oder vergleichbar in Kraftwerken, verfahrenstechnischen Anlagen oder sonstigen technischen Großanlagen
- Schaltberechtigung bis 30 kV wünschenswert
- Erfahrungen bzw. Kenntnisse in der Bedienung von Kränen und / oder Hebezeugen mit Befähigungsnachweisen wünschenswert
- Bereitschaft zur kontinuierlichen Fort- und Weiterbildung, insb. auch zur Erlangung der Kranführerbefähigung
- Bereitschaft zur Übernahme sonstiger Tätigkeiten beim Betrieb sowie der Instandsetzung der Anlagen des ZASt
- ausgeprägtes Verantwortungs- und Sicherheitsbewusstsein
- Teamfähigkeit

Arbeitsort:	Restabfallbehandlungsanlage Südwestthüringen Am Schießstand 15, Zella-Mehlis (befristete Einsätze in anderen Anlagen des ZASt möglich)
Vergütung:	nach TVöD