

ROMONTA ist die erste Adresse für Wachs und mehr. Sie arbeiten in einem Unternehmen mit über 100 Jahren Erfahrung, welches sich durch internationalen Erfolg und beständiges Wachstum auszeichnet. Zu unseren Geschäftsaktivitäten gehören neben der Kernkompetenz, der stofflichen Nutzung von Braunkohle, verschiedene Dienstleistungen. Diese liegen in den Bereichen der Reststoffaufbereitung und -verwertung, Energieerzeugung aus Siedlungsabfällen, Recycling und Umweltschutz.

Wachsen Sie gemeinsam mit uns und überzeugen Sie mit Ihrer Leidenschaft und Ihrem Teamgeist als

Maschinist Energieleitstand (m/w/d)

IHRE AUFGABEN:

- Überwachung und Steuerung der Stromversorgung des Kraftwerksbereiches aus eigenem Netz und Fremdnetz
- Generatoren und Transformatoren auf optimale Betriebsverhältnisse einstellen
- Parallelschaltung und Belastung von Turbosätzen, Regulierung der Netzfrequenz
- Verbindung zu Fremdschaltwarten halten
- Überwachung und Steuerung mehrerer Turbosätze sowie Reduzierstationen und Dampfnetze
- Erfassung von Betriebsdaten, Anfertigen von Berichten
- Meldung festgestellter Mängel und Störungen sowie besonderer Vorkommnisse
- Durchführung von Reinigungs- und Wartungsarbeiten

IHR PROFIL:

- Sie verfügen über eine erfolgreich abgeschlossene elektrotechnische Ausbildung
- Sie konnten bereits erste Berufserfahrungen in dem Bereich sammeln
- Sie sind im Besitz der 110 kV-Schaltberechtigung
- Sie verfügen über eine selbständige und lösungsorientierte Arbeitsweise und eine hohe Eigeninitiative
- Zu Ihren Stärken zählen sehr gute kommunikative und organisatorische Fähigkeiten
- Sie bringen die Bereitschaft mit, in Schichten zu arbeiten

UNSER ANGEBOT:

- Vielseitiger sicherer Job in einem stetig wachsenden, mittelständischen Unternehmen
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- 30 Tage Urlaub
- Spannendes Aufgabengebiet mit Entwicklungsmöglichkeiten
- Familiäres Arbeitsumfeld
- Gute Verkehrsanbindung

SIND SIE INTERESSIERT?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung unter bewerbung@romonta.de !
Haben Sie Fragen? Sie können uns gerne kontaktieren unter: Tel. +49 (0) 34601 40 452