

## Elektrotechniker Umwelttechnik

SunCoal Industries GmbH ist ein führendes Technologieunternehmen für die Entwicklung von erneuerbaren Füllstoffen, Pigmenten und Spezialchemikalien die Lizenzierung entsprechender Herstellungsverfahren sowie das Engineering von industriellen Anlagenbauprojekten. Unsere Produkte verbessern die Eigenschaften von Materialien, sind CO<sub>2</sub>-neutral und werden z.B. in der Automobil-, in der Chemie-, Bau- und Papierindustrie eingesetzt. Unsere Kunden sind weltweit tätige Unternehmen aus der Zellstoff-, Papier- und Chemieindustrie, die unsere Verfahren lizenzieren und unsere Produkte produzieren. Werde Teil unseres dynamischen Teams und gestalte diese grüne Revolution mit. SunCoals Operations-Team ist verantwortlich für den Betrieb unserer Labore und Pilotanlagen. Als ISO 9001 zertifizierter interner Dienstleister arbeitet das Team Operations eng mit dem Entwicklungs- und dem Engineeringteam zusammen. Die Arbeit umfasst Analysen und Versuche im Labormaßstab, den Betrieb unserer Pilotanlage mit betriebsbegleitender Analytik und die Koordination externen Dienstleister.



Zur Unterstützung unseres Operations-Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine:n  
**Elektrotechniker:in oder Industriemechatroniker:in (m/w/d)**

### Ihre Aufgaben:

- Selbstständige Durchführung von Instandhaltungs-, Reparatur- und Wartungsarbeiten an unserer Produktionsanlage und an Maschinen in unseren Laboren.
- Mitarbeit bei der Planung und Umsetzung von Umbau- oder Erweiterungsmaßnahmen.
- Elektrotechnische Arbeiten an Schaltschränken, Regelanlagen und Anlagenmodulen.
- Sie arbeiten regelmäßig in mehrtägigen Produktionskampagnen in unserer Pilotanlage mit.

### Wir bieten:

- Eine sichere Anstellung in einem dynamisch wachsenden Technologieunternehmen.
- Ein sehr kollegiales, flexibles und für seine Familienfreundlichkeit ausgezeichnetes Arbeitsumfeld.
- Ein herausforderndes und stets vielseitiges Aufgabenspektrum in einer zukunftssträchtigen Branche.
- Die Chance, die Realisierung von innovativer und klimafreundlicher Technologie aktiv mitzugestalten.

### Sie bringen mit:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Mechatroniker, Elektrotechniker (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation.
- Idealerweise bereits einschlägige Berufserfahrung.
- Hohes Maß an technischem Verständnis für elektrische und mechanische Anlagen, handwerkliches Geschick.
- In Ihren bisherigen Tätigkeiten haben Sie bewiesen, dass Sie selbstständig, zuverlässig und präzise arbeiten.
- Sie sind teamfähig, kommunikativ und können sich schnell in neue Aufgabengebiete einarbeiten.
- Routinierter Umgang mit MS Office-Anwendungen (insb. Word, Excel und PowerPoint) und Datenbanksystemen.
- Sie besitzen einen Führerschein.

Bitte übersenden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen (zusammengefasst in einer pdf-Datei) an: [jobs@suncoal.com](mailto:jobs@suncoal.com)