

Wir suchen einen  
verantwortungsbewussten und zuverlässigen

## EMSR-Techniker (m/w/d)

Die GLACONCHEMIE GmbH in Merseburg sucht ab sofort einen EMSR-Techniker (m/w/d).

### Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Erarbeitung von Wartungsplänen und Festlegung der Intervalle für vorbeugende Instandhaltungsmaßnahmen
- Effiziente Abwicklung sämtlicher Aktivitäten im Rahmen der vorbeugenden Instandhaltung, bei Stillständen sowie technischen Maßnahmen an Anlage, Apparaten, Maschinen und Maschinenteilen
- Verwaltung von Ersatzteilen und Werkzeugen sowie Definition von Mindestbeständen an Ersatzteilen in Abstimmung mit der Produktionsleitung (Lagerführung); Durchführung von Lagerinventuren und Bestandskontrollen
- Inbetriebnahme von Schalt-, EMSR- und Visualisierungsanlagen
- Austausch von Ersatz- und Verschleißteilen
- Anpassungen, Ergänzungen oder auch Erneuerungen von EMSR Anlagen
- Selbstständige Fehlersuche und -behebung, sowohl mechanisch als auch elektrisch

### Folgende Voraussetzungen sollten Sie erfüllen:

- abgeschlossene Berufsausbildung im mechanischen, elektrotechnischen bzw. elektronischen Bereich (bspw. EMSR-Techniker, Elektroinstallateur, Pumpen- oder Rohrschlosser etc.)
- gute Kenntnisse hinsichtlich der Wartung und Inspektion chemisch-technischer Anlagen je nach Einsatzgebiet
- gute Kenntnisse in der E/MSR-Technik
- gute Kenntnisse im Umgang mit Komponenten der Steuerungs- und Automatisierungstechnik
- Hohe körperliche Belastbarkeit,
- Organisations- und Koordinationsfähigkeiten,
- ausgeprägte handwerkliche Fähigkeiten

### Wir bieten:

- Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, Ihr fundiertes Wissen in ein zukunftsorientiertes Unternehmen einzubringen und unseren Nachhaltigkeitsgedanken zu unterstützen.
- Freuen Sie sich auf eine angenehme Arbeitsatmosphäre
- Es erwarten Sie umfassende Sozialleistungen, Weiterbildungsmöglichkeiten sowie eine angemessene Vergütung.

### Ihre Bewerbungsunterlagen schicken Sie bitte schriftlich an:

**GLACONCHEMIE GmbH**  
z. Hd. Maria Kuhlert  
Beunaer Straße 4  
06217 Merseburg

oder per Mail an:

**m.kuhlert@glaconchemie.de**