



Chemikant/Anlagenfahrer (m/w/d)



Vollzeit



Wolnzach



ab sofort

KARRIERE BEI DER HOPFENVEREDLUNG ST. JOHANN GMBH

Am Standort Wolnzach steht unser Unternehmen für vier Jahrzehnte Erfahrung in der Naturstoff-Extraktion mit CO₂. Bei uns finden Sie die Experten für die schonende Kohlendioxid-Extraktion wertvoller Rohstoffe im Lohnauftrag und kompetente Ansprechpartner für Forschung, Beratung und Analytik.

Wir suchen für unser Werk in Wolnzach Chemikant/Anlagenfahrer(m/w/d)

WIE SIE UNS UNTERSTÜTZEN

- Bedienung, Führung, Überwachung und Reinigung technischer Geräte und Anlagen im Bereich der CO₂ - Hochdruckextraktion (Batch-Verfahren)
- Wartungsarbeiten und Instandhaltung technischer Geräte und Anlagen nach Vorgabe
- Steuerung, Optimierung, Überwachung und Dokumentation der Prozesse
- Durchführung von Qualitätskontrollen
- Kontrolle, Dokumentation und Analyse der Messdaten

DAS BRINGEN SIE MIT

- Erfolgreicher Abschluss als Chemikant, Industrie- und Anlagenmechaniker, Verfahrensmechaniker, Metallbauer oder vergleichbar
- Einschlägige Berufserfahrung in den oben aufgeführten Ausbildungsberufen
- Erfahrung in der chemischen Industrie oder chemischen Substanzen (brennbar) wünschenswert
- Kenntnisse bei Umsetzungen von Planungsvorgaben innerhalb der Fertigung hinsichtlich Material und Produktionsmengen
- Kenntnisse im Umgang mit Gefahrstoffen und Tätigkeiten in Explosionsschutzzonen wünschenswert
- Bereitschaft zu Schichtarbeit (3-Schichtbetrieb)

UNSERE BENEFITS FÜR SIE

- **Flexible Urlaubsgestaltung:** Überstunden als Freizeitausgleich und Sonderurlaubstage bei persönlichen Anlässen
- **Attraktive Vergütung:** Sehr faire Bezahlung inkl. Weihnachts- und Urlaubsgeld
- **Großartiger Teamspirit:** Eine von Wertschätzung und Respekt geprägte Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien, kurzen Entscheidungswegen und Kommunikation auf Augenhöhe
- **Betriebliche Altersvorsorge sowie Lebensarbeitszeitkonto**

Klingt spannend? – Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung [hier](#)

Andrea Luft

HR Generalist

Tel.: +49 911 5489 168