



Wer wir sind:

Am Standort Wolnzach steht unser Unternehmen für über drei 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 Extraktionswerk in Wolnzach

Eine/n qualifizierte/n Anlagenfahrer/Chemikant (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- 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
- Zusammenfassung von Messdaten

Voraussetzungen:

Abgeschlossene Ausbildung als

- Chemikant
- Industrie- und Anlagenmechaniker
- Verfahrens-, KFZ oder Landmaschinenmechaniker
- Metallbauer
- Elektriker oder Mechatroniker

Berufliche Erfahrung:

- wie in den oben aufgeführten Ausbildungsberufen
- in der chemischen Industrie oder zu chemischen Substanzen (brennbar)
- in Produktionsfeldern mit Explosionszonen oder
- in verwandten Tätigkeiten, z.B. Anlagen- und Maschinenführer, Produktionsmitarbeiter im industriellen Umfeld

Was uns zudem wichtig ist:

- Erfahrung bei Wartungs- und Instandsetzung industrieller Produktionsanlagen
- Kenntnisse bei Umsetzungen von Planungsvorgaben innerhalb der Fertigung hinsichtlich Material- und Produktionsmengen
- Arbeiten mit Gefahrstoffen und Tätigkeiten in Explosionsschutzonen
- Führung- und Steuerungserfahrungen im Produktionsumfeld und Personal
- Bereitschaft zur Schichtarbeit (3-Schichtbetrieb)

Was wir Ihnen bieten:

- einen interessanten, vielseitigen Arbeitsplatz in einem global agierenden mittelständischen Unternehmen
- leistungsorientierte Vergütung und soziale Leistungen
- unbefristetes Arbeitsverhältnis

Wenn Sie diese Aufgabe reizt, dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellungen per E-Mail: anita.brummer@nateco2.de