



# Betriebsingenieur (m/w/d)

  
Vollzeit

  
unbefristet

  
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 CO<sub>2</sub>.

Bei uns finden Sie die Experten für die schonende Kohlendioxid-Extraktion wertvoller Rohstoffe im Lohnauftrag und kompetente Ansprechpartner für Forschung, Beratung und Analytik.

Als wesentlicher Bestandteil der Qualitätskontrolle hat sich der Bereich der produktionsbegleitenden Analytik zu einem renommierten Labor im Life-Science Bereich entwickelt und sich nach der DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiert.

## Wir suchen für unser Extraktionswerk in Wolnzach

### Betriebsingenieur (m/w/d)

#### WIE SIE UNS UNTERSTÜTZEN

- Durchführen kontinuierlicher Prozessanalysen in allen Wertschöpfungsbereichen des Unternehmens
- Planen von Projekten der technischen Optimierung für bestehende Produktion
- Umsetzung der Projekte in Zusammenarbeit mit internen als auch externen Schnittstellen
- Steuern der genehmigten Innovationsprojekte im Bereich Automatisierungs- und Verfahrenstechnik

#### DAS BRINGEN SIE MIT

- Abgeschl. Bachelorstudium der Verfahrenstechnik o. einem vergleichbaren Fachbereich
- Mehrjährige einschlägige Berufserfahrung
- Erfahrung im Projektmanagement
- Einsatzwillen und Flexibilität
- Neugierde und Lernbereitschaft
- Teamfähigkeit und selbstständiges Arbeiten

#### 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](#)

**Paula Otsa**  
Personalleitung

Tel.: +49 911 5489 383