

### Über uns:

Wir sind ein junges, technisches Unternehmen, das für ihre Kund\*innen kreative und qualitativ hochwertige Lösungen kreiert. Zu unseren Referenzen zählen Projekte aus den Bereichen Energie aus Biomasse, Recycling, Entstaubung, Abgasreinigung, Verbrennungstechnik, Dampf- und Warmwassererzeugung, Förder-, Zerkleinerungs-, Rührwerks- und Filtertechnik. Wir erreichen unsere Exzellenz im Bereich der Ingenieurdienstleistungen mit partnerschaftlichen Kundenbeziehungen, den richtigen Mitarbeiter\*innen, stetiger Fortbildung, dem richtigen Netzwerk und der Suche nach ständig neuen Herausforderungen. Bei uns erwartet Sie ein Umfeld aus Wertschätzung und eine flache Hierarchie. Zur Verstärkung unseres Teams (**Dienstort Gallizien und/oder Graz**) suchen wir eine\*n

## Studentische\*r Mitarbeiter\*in (m/w/d) - Verfahrenstechnik

(Teilzeit 20 Stunden pro Woche)

### Ihre Aufgabenschwerpunkte:

- Verfahrenstechnische Bearbeitung von Projekten als Projektabwickler\*in
- Optimierung von Produktionsanlagen (Chemie, Metallurgie, Energieerzeugung)
- Verfahrenstechnische Modellbildung
- Prozessentwicklung (neue Produkte und Verfahren)
- Erstellung von Verfahrensfliessbildern, R&I-Fliessbildern, Verfahrensbeschreibungen, Massen- und Energiebilanzen sowie Dimensionierung von Anlagenteilen
- Eigenständige Abwicklung und Koordination von multidisziplinären Machbarkeitsstudien
- Recherchen

### Ihr Profil:

- Laufendes Masterstudium mit Schwerpunkt Verfahrenstechnik
- Kenntnisse und Umgang in der verfahrenstechnischen Anlagenplanung wie Auslegung und Spezifikation von Maschinen, Apparaten sowie Rohrleitungen
- Hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein und Engagement
- Positive, teamfähige Persönlichkeit mit Kommunikationsstärke in deutscher und englischer Sprache
- Eigenständiges, proaktives und strukturiertes Arbeiten sowie lösungsorientierte Herangehensweise
- Erfahrung im Projektmanagement
- CAD-Kenntnisse (BricsCad, QGis)
- Interesse an innovativen und nachhaltigen Lösungen
- Engagiert und motiviert sowie offen Neues zu lernen und umzusetzen
- Reisebereitschaft nach Abstimmung

### Unser Angebot:

- Arbeitsbeginn ab sofort bzw. nach Absprache

- Gleitzeit ohne Kernzeit
- Homeoffice
- Familienfreundliche Strukturen
- Verantwortungsvolle Position inklusive Mitgestaltungsmöglichkeit im Unternehmen
- Bruttojahresgehalt ab **28.000 Euro auf Vollzeit-Basis**, entsprechend der mitgebrachten Qualifikationen und Erfahrungen mit Überbezahlung

#### **Ihre Bewerbung:**

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Lebenslauf und Anschreiben **bis 15. November 2024**.

**Bitte senden Sie diese an: [jobs@kulter.at](mailto:jobs@kulter.at)**

#### **Ihr Ansprechpartner bei Fragen:**

DI Rainer Kulter, BSc

Geschäftsführung KULTER Engineering GmbH

Gonowetz 82

9150 Feistritz ob Bleiburg

T +43 664 51 05 820

**[www.kulter-engineering.com](http://www.kulter-engineering.com)**