

JOBS & KARRIERE

VTU als Great Place to Work

VTU Engineering plant Prozess-Anlagen für die Industrie in den Bereichen Pharma, Chemie, Öl & Gas. Wir bieten höchste Expertise in allen Projektphasen von der Verfahrensentwicklung über Projektmanagement, Basic und Detail Engineering bis zur Inbetriebnahme.

Wir sind ein als GREAT PLACE TO WORK ausgezeichnete Arbeitgeber und stehen für sehr gutes Arbeitsklima, Freiraum für Eigeninitiative, flexible Arbeitszeiten sowie attraktive Benefits.

Wir beschäftigen derzeit rund 460 hochqualifizierte MitarbeiterInnen in 20 Niederlassungen in Österreich, Deutschland, Italien, der Schweiz und Rumänien.

Wir suchen laufend Projektengineure (m/w) für

- **Verfahrenstechnik**
- **Qualifizierung**
- **Validierung**
- **Mess- und Regeltechnik**
- **Anlagenbau**

Unsere Fachkompetenz schöpfen wir aus unseren engagierten und hochqualifizierten MitarbeiterInnen. Wir haben ein Arbeitsumfeld für abwechslungsreiche und innovative Aufgaben geschaffen. Darüber hinaus bieten wir Ihnen genügend Freiraum, Ihre Fähigkeiten und Talente zu entfalten, Ihre Ideen zu verwirklichen und Ihr Wissen durch konsequente und kontinuierliche Fort- und Weiterbildung dem aktuellen Stand der technischen Entwicklung und somit auch den Anforderungen der Kunden anzupassen.

Mit Ihrer umfangreichen Ausbildung und/oder Ihrem Know-how bringen Sie Ihrerseits die besten Voraussetzungen, um den vielseitigen technischen Herausforderungen gewachsen zu sein.

Gestalten Sie mit uns die weitere Entwicklung unseres Unternehmens – wir freuen uns auf Ihre Mitarbeit!

Sie finden unsere offenen Stellen unter www.vtu.com/jobs

Experience
responsibility



Kontakt: DI Andrea Ahn
VTU Engineering GmbH
Parkring 18
A-8074 Raaba-Grambach
T: +43 (664) 88 43 50 83
andrea.ahn@vtu.com

GREAT
PLACE
TO
WORK®

Beste
Arbeitgeber 2018
Österreich



Unser Angebot

- positives Arbeitsklima
- eigenverantwortliches Arbeiten
- interne und externe Weiterbildung
- flexible Arbeitszeiten
- Entfaltungsmöglichkeiten
- leistungsgerechte Entlohnung
- attraktive Benefits

