



# Amiblu®

Amiblu ist der führende Spezialist für Rohrsysteme aus glasfaserverstärkten Kunststoffen für Regen- und Schmutzwasser, Trinkwasser, Bewässerung, Wasserkraft und Industrie. Die Amiblu Gruppe ist in 110 Ländern rund um den Globus aktiv, beschäftigt rund 1.500 Mitarbeiter.

Zur Verstärkung unseres **Vertriebsteams** in Österreich, suchen wir gleich **zwei Gebietsverkaufsleiter (m/w/d) für verschiedene Regionen in Österreich**

Vertrieb ist Ihr Ding? Sie können sich für Wasser und Rohre begeistern?

Dann bewerben Sie sich am besten noch heute – wir freuen uns über Ihre Bewerbung (tabellarischer Lebenslauf, Gehaltsvorstellung, Verfügbarkeit)! Senden Sie diese bitte an **jobs@amiblu.com**.

*Für diese Position gilt eine kollektivvertragliche Vergütung von zumindest EUR 3.200,- auf Basis einer Vollzeitbeschäftigung. Wir sind jedoch gerne bereit, Qualifikationen und positionsbezogene Erfahrungen nach marktüblichen Maßstäben zu honorieren. Zusätzlich zur Vergütung bieten wir eine erfolgsabhängige Provision und ein entsprechendes Firmenfahrzeug.*

## Gebietsverkaufsleiter Österreich

### Was sind die Aufgaben?

- Eigenverantwortlich für die Erfüllung des Verkaufsbudgets Ihres Vertriebsgebiets
- Laufende Ermittlung neuer Absatzmöglichkeiten bei bestehenden und neuen Kunden (Kommunen, Planer, Baufirmen, Handel)
- Qualifizierte technisch-versierte Beratung unseren Kunden
- Repräsentanz des Unternehmens auf Messen sowie relevanten Tagungen etc.

### Was suchen wir?

- Technische Ausbildung, möglichst Ingenieur oder eine vergleichbare Qualifikation
- Alternativ - kaufmännisch ausgebildet mit fundiertem technischen Verständnis
- Kommunikationsstark/-fähig mit Verhandlungs- und Verkaufsgeschick
- Mehrjährige Erfahrung im Vertrieb von Bauprodukten - idealerweise in der Rohrbranche
- Affinität im Umgang mit IT und Erfahrung mit web-basiertem Verkauf
- Selbständige, genaue und strukturierte Arbeitsweise
- Führerschein B

### Was bieten wir?

- Großen individuellen Gestaltungsspielraum
- Einarbeitung und Schulung in die technische Thematik