

Unsere internationalen Kunden aus diversen Bereichen der Industrie vertrauen seit Jahren auf die Qualität unserer Apparate und Anlagen. Als branchenweiter Spezialist mit mehreren Standorten fertigen wir technisch hochwertige Produkte und maßgeschneiderte Lösungen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n

# Sales & Proposal Manager

(m/w/d)

für Anlagenlösungen in der klassischen Eindampftechnik

<b>Standort:</b>	Graz	<b>Typ:</b>	Vollzeit
<b>Start:</b>	ab sofort	<b>Vertrag:</b>	All-In (nach Probezeit)
<b>Einstiegslevel:</b>	5+ Jahre	<b>Gehalt:</b>	mind. € 3.058,39/Monat (gm. KV)

## Ihre Aufgaben

- ◆ Bearbeiten und Pflegen des vorhandenen internationalen Kundenstamms
- ◆ Akquisition von Neukunden und strategische Marktbearbeitung
- ◆ Angebotserstellung mit den Fachteams, Angebotsprüfung und Angebotsverfolgung
- ◆ Technische und kommerzielle Verhandlungen, Vertragsprüfung & Kontrolle
- ◆ Internationale Messe- & Konferenzteilnahmen bzw. Präsentationen

## Soft Skills

- ◆ Verhandlungs- und Präsentationsgeschick sowie technisches, kaufmännisches & vertragliches Verständnis
- ◆ Gute MS Office Kenntnisse, Reisebereitschaft (ca. 30%), Führerschein B
- ◆ Verantwortungsbewusstsein, Teamfähigkeit, selbstständiges Arbeiten und Eigeninitiative
- ◆ Sicheres und gepflegtes Auftreten, Kontaktfreudigkeit und gutes Zeitmanagement

## Ihre Kompetenzen

- ◆ idealerweise technische Ausbildung mit wirtschaftlichem Schwerpunkt (z.B.: Verfahrenstechnik, Maschinenbau oder vergleichbare berufliche Orientierung mit entsprechenden Schwerpunkten)
- ◆ Mehrjährige Erfahrung im Bereich Anlagenbau / Maschinenbau
- ◆ Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch, jede weitere Sprache von Vorteil

## Unser Angebot

- ◆ Einbindung in ein schlagkräftiges und dynamisches, kollegiales Team
- ◆ Abwechselnde Tätigkeiten in einem internationalen Unternehmen
- ◆ Möglichkeiten einer selbstbestimmten Arbeitsweise
- ◆ Leistungsgerechte Entlohnung

## Wir freuen uns darauf Sie kennenzulernen!

bewerbung@gigkarasek.at  
z.Hd.: Natalie Plankensteiner

