

SEQIS GmbH ist der führende österreichische Anbieter in den Spezialbereichen Softwaretest und Requirements Engineering/Business Analyse: Beratung, Verstärkung, Ausbildung und Workshops – seit 2001 der Partner für hochwertige IT-Qualitätssicherung in Österreich. Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie unter www.SEQIS.com. Aufgrund der stetigen, erfolgreichen Expansion unseres Unternehmens suchen wir zur Unterstützung neue KollegInnen.

**Dein Profil:**

- Du verfügst über eine abgeschlossene kaufmännische oder technische Ausbildung?
- Berufserfahrung im Dienstleistungsvertrieb kannst Du vorweisen?
- Du verfügst über kaufmännisches Verständnis und hohe Kundenorientierung?
- Du bringst sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse mit?
- Du bist engagiert, neugierig, positiv denkend, eigenverantwortlich und besitzt einen angeborenen Anspruch auf exzellente Ergebnisse?
- Du genießt es in einem hochmotivierten Team zu agieren?

Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung als

Sales Associate (m/w)

Deine Aufgaben:

- Eigenständige Planung und Durchführung von Vertriebsaktivitäten für verschiedene Geschäftszweige
- Gewinnen von Neukunden und Betreuen bestehender Kunden im Bereich der IT Dienstleistungen
- Vorbereitung und Durchführung von Presales und Sales Terminen
- Verkaufs- und Vertragsverhandlungen und Präsentation des Dienstleistungsportfolios
- Angebotserstellung
- Pflege des CRM Systems

Unser Angebot:

- Mitarbeit bei einem TOP Arbeitgeber des Mittelstands 2018 D-A-CH (FOCUS BUSINESS)
- Persönliche und fachliche Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Eine vielseitige und spannende Tätigkeit
- Angenehmes und professionelles Arbeitsumfeld in einem sympathischen Team
- Diverse Sozialleistungen und Benefits
- Kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt ab € 33.502,- mit der Bereitschaft zur Überzahlung

Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inklusive Gehaltsvorstellungen, sende bitte per Mail an: career@SEQIS.com.

SEQIS... join the family!
Kerstin Hans
Neusiedler Straße 36
2340 Mödling