

## In-Flight Connectivity Solutions

Wir sind ein sehr erfolgreiches, weltweit führendes US-Unternehmen. An mehreren internationalen Standorten entwickeln und produzieren wir gesamte, technisch anspruchsvolle Systeme sowie komplexe Bauteile u. a. für die Luft- und Raumfahrtindustrie. Zur weiteren Verstärkung unserer Organisation suchen wir - vorzugsweise mit Home-Office in Norddeutschland - einen engagierten und dynamischen

# Account Manager Europe (m/w)

## • Luftfahrtindustrie

### Ihre Aufgaben:

- Weiterer Auf- und Ausbau unserer Sales-Aktivitäten in Europa
- Eigenverantwortliche Kundenbetreuung von der Angebotserstellung, über Vertragsverhandlungen bis hin zur Projektleitung
- Verantwortung für alle technischen und kommerziellen Aspekte gegenüber der Key Accounts
- Marktbeobachtung, -analyse und Weiterentwicklung von Vertriebsstrategien
- Schnittstelle zu internen Fachbereichen wie Entwicklung, Produktion oder Qualitätsmanagement; dabei Steuerung der interdisziplinären Projektteams
- Regelmäßige Erstellung von Forecasts und Reports

### Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium (z. B. Elektrotechnik, Mechatronik/Feinwerktechnik, Luft- und Raumfahrttechnik oder Wirtschaftsingenieurwesen)
- Erfahrung im Vertrieb oder der Projektleitung technisch anspruchsvoller Produkte für die Luftfahrtindustrie
- Kommunikations-, verhandlungs- und durchsetzungsstark
- International orientiert, flexibel, reisebereit
- Selbstständige, kunden- und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Sehr gute englische Sprachkenntnisse

Wenn Sie diese verantwortungsvolle, international ausgerichtete Aufgabe reizt, freuen wir uns darauf Sie kennen zu lernen. Ihre Bewerbung senden Sie bitte an die von uns beauftragte beratungsgruppe wirth + partner, Zeppelinstraße 69, 81669 München oder per e-mail an [info@wirth-partner.com](mailto:info@wirth-partner.com). Erste Fragen vorab beantworten Ihnen gerne Frau Corinna Matejcek und Herr Stefan Wirth unter Tel. 0 89 / 45 99 58 0.

b e r a t u n g s g r u p p e  
w i r t h + p a r t n e r ▲▲▲