

VOLLZEIT / TEILZEIT

MITARBEITER IM VERTRIEBSINNENDIENST

0

Karlsdorf-Neuthard, Deutschland

Angestellter (m/w/d)



Als Mitarbeiter im Vertriebsinnendienst (m/w/d) bist du die Ansprechperson für unsere Kunden sowie Geschäftspartner und betreust

AUFGABEN

- Beantwortung von Kunden und Interessenten Aufgabengebieten
- · Zusammenarbeit mit verschiedenen Netzbetreibern
- Ansprechpartner f
 ür unsere Kunden bei Reklamationen, Vertragsverl
 ängerungen und bei Fragen zu Produkten oder Tarifen
- Anruf von Geschäftskunden im Rahmen der Neukundenakquise
- Aktive Vertriebspartnerbetreuung und beratung sowie Angebotserstellung und -bearbeitung
- Fortlaufende Beschäftigung mit den Innovationen der Mobilfunkbranche

QUALIFIKATION

- Eine abgeschlossene kaufmännische Ausbildung oder überzeugen uns durch eine starke Vertriebspersönlichkeit
- Erfahrungen in der Telekommunikationsbranche, Affinität zu Smartphones sowie Festnetz- und DSL-Produkten ist an großer Vorteil
- Ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten
- Sicherer Umgang mit den g\u00e4ngigen MS-Office-Programmen und EDV-Systemen (insb. Excel und Word)
- · Organisationstalent & lösungsorientierte Arbeitsweise
- Du hast das Talent andere über deine Dienstleistung sowie Produkte zu begeistern

BENEFITS

- Eine verantwortungsvolle Tätigkeit mit abwechslungsreichen und interessanten Aufgabengebieten
- Perfekte Rahmenbedingungen: modernste Büroräume mit viel Raum für Kreativität mit sehr guter Verkehrsanbindung, mit Auto als auch Bahn, sowie kostenfreie Parkmöglichkeiten
- Freundschaftliches und transparentes Arbeitsklima
- Attraktive Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten

ECKDATEN

- Arbeitsumfang: Vollzeit / Teilzeit
- Arbeitsort: 76689 Karlsdorf-Neuthard

JETZT BEWERBEN

Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung! Bitte sende uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen & Deine Gehaltsvorstellung.

ONLINE:

www.x7-telecom.de/karriere



POSTALISCH:

X7-telecom GmbH z.H. Frau Kekilli Im Ochsenstall 30a 76689 Karlsdorf-Neuthard

PER E-MAIL:

bewerbung@x7-telecom.de