

# Kundenbetreuer (m/w/d) Inbound Service

(387)

 Standort: Hildesheim  Anstellungsart(en): Arbeitnehmerüberlassung

## Kundenberater (m/w/d) Inbound Service

Wir suchen Dich im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung als Kundenbetreuer (m/w/d) in Hildesheim und in Sarstedt.

### Deine Aufgaben

- Beratung der Kunden in allgemeinen Fragen und Anliegen
- Auftragserfassung
- Erstellung und Versand von Informationsunterlagen und Angeboten
- Pflege der Kundendatenbank und Dokumentation aller Vorgänge
- Beantwortung von Kunden Emails

### Anforderungen

- Eine hohe Affinität zur Telekommunikationsbranche und idealerweise bereits Erfahrungen in der telefonischen Kundenbetreuung
- Eine abgeschlossene kaufmännische Ausbildung oder Servicefachkraft für Dialogmarketing
- Serviceorientiertes Denken und Handeln
- Starke Kundenorientierung verbunden mit ausgeprägter Kommunikationsfähigkeit
- Bereitschaft zur Schichtarbeit

### Über den Job

**Klick Dich zu Deinem Job – den Rest machen wir.** Los geht's auf [www.jobbanker.de](http://www.jobbanker.de)

Wir bieten Dir Dein individuelles **Wohlfühlprogramm**:

Möglich ist vieles – **Sinn** macht nur das was Du brauchst

Wir bieten Dir nicht nur eine pünktliche Gehaltszahlung, sondern auch eine **Vielzahl von Vorteilen** nach **Deinen Bedürfnissen**.

Profitiere von einem Einkommen über dem gesetzlichen Mindestlohn und einem unbefristeten Arbeitsvertrag, der Dir **Stabilität und Sicherheit** bietet. Verschiedene monetäre Zulagen (je nach Branche), Sachgutscheine, Urlaubs- und Weihnachtsgeld, sowie Fahrtkostenzuschuss sind möglich.

**Betreuung auf Augenhöhe.**

Nicht der richtige Job? Bewirb Dich trotzdem! Wir haben noch viele weitere Jobs!  
Probieren geht über studieren, komm zu uns. Gern laden wir Dich auf ein Getränk Deiner Wahl ein.

### Kontakt Daten für Stellenanzeige

Andreas Harder

JobAnker GmbH

Vahrenwalder Str. 269A

30179 Hannover

0511/99987570

Bewerbung@jobanker.de

**Abteilung(en):** Office

**Tarifvertrag:** BAP/DGB **Entgeltgruppe:** ab 14€

[Impressum](#)