

## Kennziffer 40583

Unser Unternehmen hat sich vor mehr als 20 Jahren auf die Überlassung und Vermittlung von Personal spezialisiert und unterstützt seitdem renommierte und internationale Unternehmen bei der Personalbeschaffung. - Willkommen bei der timecon GmbH & Co. KG!

Für unseren Kunden in Saarbrücken suchen wir derzeit Kundenberater (m/w/d).

# Kundenberater (m/w/d)

für eine Versicherung

Arbeitsort: Saarbrücken

- Öffnungszeiten des Dienstes/Arbeitszeit: aktuell Mo-Fr 08:00 – 18:00 Uhr (auch an nicht bundeseinheitlichen Feiertagen)
- Homeoffice: nach intensiver Einarbeitungszeit von ca. 8 Wochen möglich
- Wochenstunden: 40 (min. 30 Std./Woche)
- Verdienst: 13,80 EUR/Std.

### Ihre Aufgaben

- Telefonische Kundenbetreuung
- E-Mail Bearbeitung

### Ihr Profil

- Empathie, gute Sprachqualität / Kommunikation und Lernbereitschaft.
- kaufmännisches Verständnis liegt vor
- Aus der Grundlagenschulung Grundwissen zu Versicherungen und Versicherungsprodukten

### Wir bieten

- Bis zu 100% Homeoffice möglich nach der Einarbeitung
- Zuschüsse durch Wochenendarbeit
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- 5 Wochen Jahresurlaub plus beliebige Ausgleichstage (je nach Stundenvolumen auf dem Arbeitszeitkonto)
- Obst und Getränke vor Ort beim Kunden
- Regelmäßige Mitarbeitererevents
- Kein Verkauf und keine Akquise
- Diverse weitere Benefits

Wenn Sie sich in diesem Profil wiederfinden, sind Sie der ideale Kandidat (m/w/d) für uns und wir würden Sie gerne näher kennen lernen.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen - idealerweise über das Kontaktformular auf unserer Homepage, wo Sie auch weitere interessante Stellenangebote finden.

Unsere Beraterin Frau Antipova steht Ihnen für Vorabinformationen unter der Telefonnummer 04421.30039-15 gerne zur Verfügung.



Kennziffer 40583

**timecon GmbH & Co. KG**

Personalberatung

Julia Antipova

Olympiastraße 1

26419 Schortens

julia.antipova@timecon.de

Telefon: 04421.30039-15

www.timecon.de

Hier finden Sie unsere aktuelle [Datenschutzrichtlinie](#).

