



**EIN STARKES TEAM**

# SUCHT SIE!



Das Autohaus Sieber zählt mit der Hauptmarke Opel zu einem der größten Autohäuser in der Region. Wir sind Teil einer der führenden Automobilhandelsgruppen Europas mit insgesamt über 110.000 verkauften Fahrzeugen pro Jahr: Der AVAG Holding SE.

An unseren Standorten in Landshut und Dingolfing beschäftigen wir derzeit ca. 50 Mitarbeiter, welche unsere Persönlichkeit und Kompetenz täglich nach außen tragen. Wir expandieren weiter und suchen zum nächstmöglichen Eintrittstermin den/die

## ▪ SERVICEASSISTENT/IN für den Standort Landshut

### Ihre Aufgaben:

- Kundenbetreuung im Autohaus und am Telefon
- Mietfahrzeuge verwalten
- Umgang mit modernen EDV Systemen
- Werkstatttermine organisieren

### Persönliche Anforderungen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung
- Mehrjährige Berufserfahrung wünschenswert
- Selbständige, sorgfältige und genaue Arbeitsweise
- Teamfähig, belastbar und zuverlässig
- Gültige Fahrerlaubnis

### Wir bieten:

- Einen modernen und zukunftssicheren Arbeitsplatz
- Abwechslungsreiches, interessantes Aufgabengebiet
- Attraktives, leistungsgerechtes Einkommen
- Unbefristetes Anstellungsverhältnis
- Kontinuierliche Weiterqualifizierungs- und Bildungsmöglichkeiten
- Positives Arbeitsklima in einem motivierten und leistungsfähigen Team

Wenn Sie Ihre berufliche Situation nicht mehr zufriedenstellt, Sie den Wunsch haben, einen Wechsel zu vollziehen und Sie einen Arbeitgeber suchen, **der Ihre persönliche Leistung erfolgreich honoriert** und Ihnen einen modernen und zukunftssicheren Arbeitsplatz bietet, dann senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung an unseren Serviceleiter, **Herrn Florian Kantsperger**, entweder postalisch an u.a. Anschrift in Landshut, oder per E-Mail u.g. Adresse.

# Sieber

Autohaus Sieber GmbH

[opel.autohaus-sieber.de](http://opel.autohaus-sieber.de)

Watzmannstraße 54  
84304 Landshut  
Tel. (08 71) 2 76 94 90

Filiale:  
Dingolfing · Fischerei 29

[florian.kantsperger@autohaus-sieber.de](mailto:florian.kantsperger@autohaus-sieber.de)