



... wir kennen  
uns vom  
**Automaten!**

Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams in Herrieden bei Ansbach einen

## Sachbearbeiter Customer Service Vending (m/w/d)

Wir sind ein erfolgreiches mittelständisches Unternehmen mit internationaler Ausrichtung. Als technologischer Schrittmacher treiben wir die Entwicklung, Produktion und den Vertrieb modernster Verkaufsautomaten sowie Leergutrücknahmesysteme voran. Umfangreiche Serviceaktivitäten runden unser Portfolio ab.

### Ihre Aufgaben:

- Kaufmännische und technische Auftragsbearbeitung im Bereich Vending-Automaten
- Angebotserstellung, Auftragsannahme und Rechnungserstellung
- Betreuung von Kunden und Außendienstmitarbeitern
- Überwachung der termingerechten Fertigstellung und Lieferung
- Fertigungskapazitätsplanung der Endmontagen
- Stammdatenpflege, Projektsteuerung sowie Abwicklung von Transportschäden

### Ihr Profil:

- Abgeschlossene kaufmännische oder technische Ausbildung
- Einige Jahre Berufserfahrung in ähnlichem Aufgabengebiet erwünscht
- Technisches Verständnis
- Hohe Kunden- und Dienstleistungsorientierung
- Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse

### Wir bieten:

- Ein engagiertes Team und herausfordernde Aufgaben
- Eine Beschäftigung mit Zukunftsperspektive
- Einen sicheren Arbeitsplatz mit unbefristetem Arbeitsvertrag

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung für diese interessante, verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung senden Sie bitte per E-Mail an unsere Personalabteilung an: [recruiting@sielaff.de](mailto:recruiting@sielaff.de).

29.04.2019  
Sachbearbeiter CS  
Referenz-Nr.: P81  
Standort Herrieden

Sielaff GmbH & Co. KG  
Automatenbau  
Münchener Str. 20  
91567 Herrieden  
Deutschland

Telefon: +49 9825 18-0  
Telefax: +49 9825 18-31 11 55  
E-Mail: [recruiting@sielaff.de](mailto:recruiting@sielaff.de)

[www.sielaff.de](http://www.sielaff.de)