

Filialleitung (m/w/d)

Jūsų užduotys

- Operative Führung der Filiale zur Erreichung der Unternehmensziele mit Ergebnisverantwortung
- Planung und regelmäßige Überprüfung aller betriebswirtschaftlichen Kennzahlen
- Steuerung aller betrieblichen Abläufe und Prozesse
- Aktiver Verkauf und Umsetzung von verkaufsfördernden Maßnahmen in der Filiale
- Einhaltung gesetzlicher und behördlicher Auflagen
- Führung, Entwicklung und Motivation des gesamten Teams

Reikalavimai

- Abgeschlossene technische oder kaufmännische Ausbildung
- Erfahrung im Verkauf und in der Personalführung
- Produkt- und Branchenkenntnisse erforderlich
- Hands-on-Mentalität mit Mut zur Veränderung
- Sicheres, kommunikatives Auftreten Kunden und Mitarbeitern gegenüber
- Analytische F\u00e4higkeiten, teamorientiertes Handeln und hohe Leistungsbereitschaft
- Zielorientierte, strukturierte Arbeitsweise sowie Qualitätsbewusstsein

Mes siūlome

- Eine umfangreiche und spannende Aufgabe in einem dynamischen und ergebnisorientierten Arbeitsumfeld mit hoher Eigenverantwortung
- Ein sicherer Arbeitsplatz in einem internationalen Unternehmen
- Sonderkonditionen für Mitarbeiter
- Geboten wird ein Brutto-Monatsgehalt nach KV Handel mit Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation und Berufserfahrung.

Sie wollen mit uns Gas geben? Starten Sie durch und bewerben Sie sich jetzt!

Apie mus

BestDrive Austria ist eine Tochtergesellschaft der Continental AG und betreibt unter den Namen Profi Reifen- und Autoservice, Reifen John sowie BestDrive by Continental über 55 Werkstätten österreichweit. Damit sind wir nicht nur der größte Reifenfachhändler Österreichs, sondern auch führender Anbieter im Bereich Autoservice für Privat- und Firmenkunden. Egal ob Reifen- oder Autoservices – wir stehen für erstklassige Qualität. Werden auch Sie jetzt Teil unseres Erfolgs-Teams!



Darbo ID REF90712Y

Darbo sritis **Rinkodara ir pardavimas**

Vieta Linz

Lyderystės lygis **Leading People**

Darbo laiko lankstumas Onsite Job

Juridinis asmuo **BestDrive Austria GmbH**