



22.01.2020

WERKSTATTKETTE SUCHT ZWEITEN BETRIEBSBERATER

Das Franchise-System Fix Auto baut sein deutsches Netzwerk weiter aus. Nun benötigt Betriebsberater Christoph Rosemeier, **der seit rund einem Jahr für das Unternehmen tätig ist**, offenbar Verstärkung. Mit einer **Stellenausschreibung** sucht Fix Auto zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Betriebsberater/Operations Manager. Dieser schlage die Brücke zwischen der Fix Auto Zentrale und den Franchise-Partnern: "Diese unterstützen Sie durch die Anwendung von Best Practices, die Analyse von Kennzahlen und den Aufbau von Kundenbeziehungen dabei, Umsatz, Rentabilität und Kundenzufriedenheit zu steigern", spricht Fix Auto potenzielle Kandidaten in der Ausschreibung direkt an.

ANSPRECHPARTNER FÜR NEUE UND BESTEHENDE FRANCHISE-NEHMER

Zu den Aufgaben des Betriebsberaters gehören laut Fix Auto die Einarbeitung neuer sowie die Betreuung bestehender Franchise-Nehmer. Dazu gehört laut Fix Auto etwa die Durchführung eines mehrtägigen Betriebsscans im Partnerbetrieb sowie dessen Einarbeitung in die Fix Auto-Betriebsabläufe. Außerdem schult der Betriebsberater neue Partner in der Anwendung der

webbasierten Tools und Software von Fix Auto. Bestehende Fix Auto Werkstätten unterstütze der Betriebsberater zudem dabei, Verbesserungsmaßnahmen zur Steigerung von Umsatz und Rendite zu entwickeln und umzusetzen.

Der neue Betriebsberater solle über umfassende Branchenkenntnisse verfügen und Erfahrungen mit Unfallreparaturabläufen sowie Kundenzufriedenheits- und Kennzahlenanalysen mitbringen. Zudem ist für den zukünftigen Operations Manager Übung im Umgang mit der gängigen Werkstattsoftware von Vorteil. Auch Kommunikationsstärke und ein "ausgeprägtes Kostenbewusstsein" seien Kriterien, die der Betriebsberater laut Stellenanzeige erfüllen sollte.

[Die vollständige Stellenausschreibung können Sie sich hier herunterladen.](#)

[Wenn Sie sich direkt bewerben möchten, können Sie Ihre Unterlagen an bewerbung@fixauto.com schicken.](mailto: bewerbung@fixauto.com)

[Ina Otto](#)