

wir verstehen arbeit

teampool steht für Begeisterung. Begeisterung für unsere Mitarbeiter:innen, unsere Kund:innen und unsere Arbeit. Wir erledigen unseren Job aus Leidenschaft! Denn unsere Mission lautet: Unternehmen und Mitarbeiter:innen zielsicher zusammenzubringen. Hast du Lust, gemeinsam mit uns zu begeistern? Dann werde Teil unseres Teams!

Für unseren Kunden in Lustenau suchen wir einen begeisterten Busmechaniker (m/w/d).

Busmechaniker (m/w/d)

Standort

Lustenau, Vorarlberg

Arbeitszeit

38.5 Stunden/Woche

Dich begeistert

- Durchführung von Service-, Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Fehlerdiagnose und Störungsbehebung mithilfe moderner Diagnosesysteme
- Instandsetzung von Motor-, Brems-, Fahrwerks- und Hydraulikanlagen

Du begeisterst

- Abgeschlossene Ausbildung als KFZ- oder LKW-Mechaniker
- Einschlägige Berufserfahrung in diesem Bereich
- Sicherer Umgang mit Diagnosesystemen und moderner Werkstatttechnik
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Führerschein Klasse B und eigenes Fahrzeug zum Erreichen des Arbeitsortes von Vorteil
- Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit

Wir begeistern

- Hochwertige Arbeits- und Schutzbekleidung
- Ortsabhängige Unterkunftsorganisation und Kostenübernahme
- Individuelle Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Regelmäßige Mitarbeitererevents (Weihnachtsfeier, Kegelabend etc.)
- Wertschätzende Kommunikation auf „Du und Du“
- Stundenzettel-Organisation und Dokumenten-Management mit eigener teampool App
- Zahlreiche Firmenrabatte und Sonderkonditionen für Teampolayer

Interessiert?

Wir freuen uns auf deine Bewerbung inkl. Foto per E-Mail. Der Monats-Bruttolohn beträgt mind. 3.452,46 €. Je nach Ausbildung und Erfahrung wird eine Überzahlung geboten.

Kontaktdaten

teampool personal service gmbh

Lisa Rahm, BA

Brauquartier 7 Top 17, 8055 Graz

+43 50 530-8012

job.graz@teampool.com

www.teampool.com

Unabhängig von der gewählten Formulierung spricht teampool alle Personen stets gleichermaßen an.



Lisa Rahm, BA

job.graz@teampool.com

+43 50 530-8012

