



Als mittelgrosser Carrosserie- und Garagenbetrieb mit Markenvertretung Ford und Servicestelle für Dodge und RAM in Oberentfelden, bieten wir unseren Kunden sämtliche Dienstleistungen rund um das Fahrzeug. Dazu gehören auch bedarfsorientierte Fahrzeuganpassungen. Als langjähriges, zukunftsorientiertes Familienunternehmen sind wir bekannt für unsere Qualität und Kundennähe. Per sofort oder nach Vereinbarung suchen wir zur Verstärkung unseres Werkstattteams einen top motivierten

## Automobilmechatroniker oder Automechaniker

(m/w/d) 100%

### Ihre Aufgaben:

- Anspruchsvolle Reparatur-, Service- und Unterhaltsarbeiten an Fahrzeugen mit Verbrennungsmotoren sowie an elektrifizierten Fahrzeugen
- Fachmännische Ausführung von Diagnosen und Bearbeitung von technischen Problemfällen
- Systematische Fehlererkennung und Systemprüfung mittels Diagnosegerät
- Überprüfung der Fahrzeuge auf Sicherheitsmängel

### Das bieten Sie:

- Abgeschlossene Ausbildung als Automobilmechatroniker EFZ oder Automechaniker
- Auch Lehrabgänger sind willkommen
- Gute Kenntnisse in moderner Fahrzeugtechnik und Elektronik
- Selbstständige, zuverlässige und präzise Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Kundenorientierung, Flexibilität und vorausschauendes Denken
- Bereitschaft für markenspezifische Weiterbildung, intern und extern
- Gültiger Führerausweis der Kategorie B
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

### Das bieten wir:

Wir bieten einen attraktiven und modern eingerichteten Arbeitsplatz in einem dynamischen Umfeld. Mitarbeiterkonditionen bei Neufahrzeugen, Ersatzteilen und Arbeiten sowie Gratis-Parkplatz und fünf Wochen Ferien. Ein interessantes und sehr vielseitiges Aufgabengebiet mit Selbstständigkeit und Verantwortung erwartet Sie.

### Interessiert?

Dann senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Bild via Mail an:

**[beatrice.fischer@graeub.ch](mailto:beatrice.fischer@graeub.ch)**

oder per Post an:

**Gräub Auto Center AG, Béatrice Fischer, Leiterin HR, Industriestrasse 39, 5036 Oberentfelden**