

Pulverstrasse 7a
3063 Ittigen
Telefon 031 921 28 22
Telefax 031 922 07 80
www.filipelli.ch



Wir sind ein junges motiviertes Team und haben eine **freie Lehrstelle zu vergeben** als

Fahrzeugschlosser/in EFZ

Tätigkeiten

Fahrzeugschlosser/innen fertigen Aufbauten und Anhänger für Nutz- und Spezialfahrzeuge an. Sie bauen Sie je nach Verwendungszweck um und rüsten sie mit Kran- und Kippanlagen, Hebevorrichtungen, Gepäckträgern usw. aus. Sie montieren Zubehörteile, fertigen verschiedene Innenausbauten in diversen Materialien wie Metall, Holz oder Kunststoff an. Dabei berücksichtigen sie die technischen Vorschriften und die individuellen Wünsche und Bedürfnisse der Kundschaft. Ebenfalls gehören Reparatur- und Wartungsarbeiten zu diesem Beruf.

Ausbildung / Bildung in beruflicher Praxis

Dauer 4 Jahre

Schulische Bildung

1 Tag pro Woche an der Berufsfachschule

Berufsbezogene Fächer

- Technische Grundlagen (Rechnen / Physik, Elektrotechnik, Stoffkunde, Fertigungsverfahren)
- Betriebliche Grundlagen Betriebslehre, Arbeitsplatz, Vorschriften) Fahrzeugtechnik, Elektrik Elektrotechnik, Pneumatik, Hydraulik, Triebwerke, Fahrzeugdynamik
- Herstellung und Instandhaltung (Zeichnen, Fahrwerk, Fahrzeugaufbau)

Überbetriebliche Kurse

Praktisches Erlernen und üben beruflicher Grundlagen (VSCI)

Voraussetzungen / Vorbildung

- Abgeschlossene Volksschule
- Gute Leistungen in Rechnen, Geometrie und technischem Zeichnen

Anforderungen

- Ausgeprägtes handwerkliches Geschick
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Körperkraft
- Verantwortungsbewusstsein
- Genaue und sorgfältige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit

Haben Sie Interesse an diesem Beruf, rufen Sie uns an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Es besteht die Möglichkeit bei einer Schnupperlehre einen ersten Einblick zu dieser Berufslehre zu erhalten.

Herr Campanella Michele freut sich auf die erste Kontaktaufnahme.

Carrosserie Filipelli AG

Carrosserie / Fahrzeugbau

Pulverstrasse 7a

3063 Ittigen

Telefon 031 921 28 22

Mail info@filipelli.ch

Homepage www.filipelli.ch