

Information zur Ausbildung Klasse T mit eigenem Fahrzeug:

Damit die Ausbildung und Prüfung möglich ist, muss Ihre Versicherung davon in Kenntnis gesetzt werden (Musterschreiben) und dies schriftlich bestätigen. Sollte Ihre Versicherung dies **schriftlich** ablehnen, dann können wir das Fahrzeug auch über unserer Fremdfahrzeugversicherung (Vollkasko) versichern.

Sie benötigen diese Fahrzeugkombination für die Ausbildung:

- Kombination aus zweiachsiger Zugmaschine der Klasse T und Anhänger

- bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit (Fahrzeugschein oder Zulassungsbescheinigung) mehr als 32 km/h

- Höchstgeschwindigkeit der Fahrzeugkombination (Traktor und Anhänger) mehr als 32 km/h

- Zweileitungsbremsanlage (Druckluftbremsanlage)

- Anhänger mit mindestens geschlossener Ladefläche (ein offenes Fahrgestell ist nicht zulässig)

- Länge des verwendeten Anhängers (wenn Starrdeichselanhänger) mindestens 4,5 Meter

- Länge der Fahrzeugkombination mindestens 7,50 m

Folgen Tätigkeiten müssen im Rahmen der Abfahrtskontrolle am Schlepper in der Prüfung durchgeführt und geprüft werden. Ein Funktionieren dieser Sachen ist Pflicht.

- Kontrolle des Standes der Bremsflüssigkeit
 - Prüfen der Druckwarneinrichtung
 - Sichtprüfung der Betriebs- und Feststellbremse
 - Prüfen, ob Pedalwege frei sind
 - Vorratsdruck aufbauen, Fahrbereitschaft feststellen
 - Wirkung des Lufttrockners bzw. Vorrat des Frostschutzmittels prüfen
-
- Prüfen der Reifengröße anhand des Fahrzeugscheines
 - Prüfen der Tragfähigkeit und der Höchstgeschwindigkeit der Reifen anhand des Fahrzeugscheines
 - Sichtprüfung des Sitzes der Radmuttern
 - Prüfen des Reifenzustandes/Reifendruckes (Profil, Beschädigung, Fremdkörper)
 - Prüfen der Felgen auf Beschädigung
 - Prüfung der Reserveradsicherung
 - Funktion der Lenkhilfe prüfen
 - Lenkungsspiel prüfen
 - Ölstand der Servolenkung prüfen
 - Sichtprüfung der Federung
-
- Bremsleuchten, Kennzeichenbeleuchtung, Rückstrahler prüfen
 - Hupe, Lichthupe, Warnblinklicht, Seitenmarkierungsleuchten, Funktion prüfen
 - Standlicht, Ablendlicht, Fernlicht, Umrissleuchten vorne, Funktion prüfen
 - Kontrolllampen benennen oder Kontrollsysteme aktivieren und an zwei Beispielen erläutern
 - Batterie (Anschlüsse, Befestigung) prüfen
 - Schlussleuchten, Umrissleuchten hinten, Funktion prüfen
-
- Sichtprüfung von Kühler und Kühlleitungen, Kontrolle des Kühlflüssigkeitsstandes
 - Kontrolle des Motorölstandes
 - Dichtheit der Kraftstoffanlage, Kraftstoffleitung, Kraftstoffvorrat prüfen
 - Sichtprüfung des Antriebs von Nebenaggregaten (z.B. Lichtmaschine, Servo- und Wasserpumpe)
 - Flüssigkeitsvorrat in Scheiben- und Scheinwerferwaschanlage kontrollieren
 - Überprüfung der Scheibenwaschanlage und der Einstellung der Spritzdüsen
 - Überprüfung der Zustandsanzeige für die Luftfilteranlage
-
- Warnleuchte (Funktion), Warndreieck, Warnweste (Vorhandensein)
 - Unterlegkeile (Anzahl, Unterbringung)
 - Verbandkasten
 - Zustand der Scheiben und Spiegel (Sauberkeit, Beschädigung)
 - Sichtprüfung der Anhängerkupplung
 - Bordwände, Verschlüsse, Gepäckklappen, Ladeeinrichtung, Ladungssicherung (Zustandskontrolle)
 - Plane/Spiegel (Zustand und Befestigung kontrollieren, prüfen ob Plane frei von Wasser, Schnee und Eis)