

	beim Ausbildungs-Bus zu beachten:
Ausfüllen und Einlegen eines Schaublattes für das EG-Kontrollgerät	
Kontrolle des Standes der Bremsflüssigkeit	
Prüfen der Reifengröße anhand des Fahrzeugscheines	
Bremsleuchten, Kennzeichenbeleuchtung, Rückstrahler prüfen	
Sichtprüfung von Kühler und Kühlleitungen, Kontrolle des Kühlflüssigkeitsstandes	
Warnleuchte (Funktion), Warndreieck, Warnweste (Vorhandensein)	
Funktionsprüfung der Verständigungsanlage mit Regelung der Lautstärke und Umschalten zwischen Fahrer- und Beifahrermikrofon	

	beim Ausbildungs-Bus zu beachten:
Bedienung der Schalter am EG-Kontrollgerät	
Prüfen der Druckwarneinrichtung	
Prüfen der Tragfähigkeit und der Höchstgeschwindigkeit der Reifen anhand des Fahrzeugscheins	
Hupe / Lichthupe / Warnblinklicht / Seitenmarkierungsleuchten, Funktion prüfen	
Sichtprüfung von Kühler und Kühlleitungen, Kontrolle des Kühlflüssigkeitsstand	
Unterlegkeile (Anzahl, Unterbringung, Zustand)	
Überprüfung der Notausstiege und Nothämmer	

	beim Ausbildungs-Bus zu beachten:
Erläutern der Bedeutung der Kontrolllampen am EG-Kontrollgerät bzw. erläutern, wie ein Ausfall des Geräts signalisiert wird	
Sichtprüfung der Betriebs- und Feststellbremse	
Sichtprüfung des Sitzes der Radmuttern	
Standlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Umrissleuchten vorne, Funktion prüfen	
Kontrolle des Motorölstandes	
Verbandkasten (Unterbringung)	
Erläutern oder Demonstrieren des Auswechselns einer Glühlampe im Scheinwerfer (nicht bei Gasentladungslampen)	

	beim Ausbildungs-Bus zu beachten:
Benennen der Symbole auf dem EG-Kontrollgerät	
Prüfen, ob Pedalwege frei sind	
Prüfen des Reifenzustandes / Reifendruckes (Profil, Beschädigung, Fremdkörper)	
Hupe / Lichthupe / Warnblinklicht / Seitenmarkierungsleuchten: Funktion prüfen	
Dichtheit der Kraftstoffanlage, Kraftstoffleitung, Kraftstoffvorrat prüfen	
Warnleuchte (Funktion), Warndreieck, Warnweste (Vorhandensein)	
Funktionsprüfung der Türbetätigungsanlage (auch von außen)	

	beim Ausbildungs-Bus zu beachten:
Überprüfen eines Schaublattes des EG-Kontrollgeräts: - Wie viele Km wurden gefahren? - Wie lange war die Fahrtunterbrechung? - Nach wie viel Stunden die erste Pause? - Welche Höchstgeschwindigkeit?	
Vorratsdruck aufbauen, Fahrbereitschaft feststellen	
Prüfen der Felgen auf Beschädigung	
Standlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Umrissleuchten vorne: Funktion prüfen	
Sichtprüfung des Antriebs von Nebenaggregaten (z.B. Lichtmaschine, Servo- und Wasserpumpe)	
Zustand der Scheiben und Spiegel (Sauberkeit, Beschädigung)	
Erläutern oder Demonstrieren des Auswechselns einer Glühlampe in Brems-, Blink- oder Schlussleuchte	

	beim Ausbildungs-Bus zu beachten:
Ausfüllen des Schaublattes des EG-Kontrollgeräts am Ende einer Fahrt	
Vorratsdruck aufbauen, Fahrbereitschaft feststellen	
Prüfung Reserverad: Sicherung, Zustand	
Kontrolllampen benennen: Blinker, Warnblinklicht, Fernlicht, Handbremse, ABS, Temperaturanzeigen oder Kontrollsysteme aktivieren und an zwei Beispielen erläutern	
Kontrolle des Motorölstandes	
Sichtprüfung der Anhängerkupplung	
Erläutern oder Demonstrieren des vorschriftsmäßigen Absichern eines liegen gebliebenen Fahrzeugs	

	beim Ausbildungs-Bus zu beachten:
Ausfüllen und Einlegen eines Schaublattes für das EG-Kontrollgerät	
Prüfen der Druckwarneinrichtung	
Funktion der Lenkhilfe (stehender, laufender Motor)	
Reihenfolge des An- und Abklemmens beim Fremdstart benennen	
Sichtprüfung des Antriebs von Nebenaggregaten (z.B. Lichtmaschine, Servo- und Wasserpumpe)	
Bordwände, Verschlüsse, Gepäckklappen, Plane, Ladeeinrichtung, Ladungsicherung: Zustandskontrolle	
Erläutern oder Demonstrieren der Notbetätigung der Türen	

	beim Ausbildungs-Bus zu beachten:
Bedienung der Schalter am EG-Kontrollgerät	
Wirkung des Lufttrockners oder Vorrat des Frostschutzmittels prüfen	
Lenkungsspiel prüfen	
Batterie prüfen: Anschlüsse, Befestigung	
Wasservorrat in Scheiben- und Scheinwerferwaschanlage kontrollieren	
Plane / Spriegel kontrollieren: Zustand, Befestigung; frei von Wasser, Schnee und Eis	
Beschreibung der Handhabung des Feuerlöschers	

	beim Ausbildungs-Bus zu beachten:
Benennen der Symbole auf dem EG-Kontrollgerät	
Sichtprüfung der Betriebs- und Feststellbremse	
Ölstand der Servolenkung prüfen	
Schlussleuchten, Umrissleuchten hinten: Funktion prüfen	
Einstellung der Scheibenwasch-Spritzdüsen prüfen, ggf. reinigen	
Zustand der Scheiben und Spiegel (sauber, unbeschädigt)	
Kontrolle / Wechsel einer Sicherung bzw. Handhabung des Sicherungsautomaten bei Ausfall einer zu benennenden Beleuchtungseinrichtung	

	beim Ausbildungs-Bus zu beachten:
Überprüfen eines Schaublattes des EG-Kontrollgeräts: <ul style="list-style-type: none"> - Wie viele Km wurden gefahren? - Wie lange war die Fahrtunterbrechung? - Nach wie viel Stunden die erste Pause? - Welche Höchstgeschwindigkeit? 	
Prüfen, ob Pedalwege frei sind	
Sichtprüfung der Federung	
Kontrolllampen benennen: Blinker, Warnblinklicht, Fernlicht, Handbremse, ABS, Temperaturanzeigen oder Kontrollsysteme aktivieren und an zwei Beispielen erläutern	
Überprüfung der Zustandsanzeige für die Luftfilteranlage	
Unterlegkeile: Anzahl, Unterbringung, Zustand	
Bedienung der Heizung und Lüftungsanlage erklären	