

## Abfahrtskontrolle

Karte 1

|  | <b>beim Ausbildungs-Lkw zu beachten:</b> |
|--|--|
| <b>Ausfüllen und Einlegen eines Schaublattes für das EG-Kontrollgerät</b>              |  |
| <b>Kontrolle des Standes der Bremsflüssigkeit</b>                                      |  |
| <b>Prüfen der Reifengröße anhand des Fahrzeugscheins</b>                               |  |
| <b>Bremsleuchten, Kennzeichenbeleuchtung, Rückstrahler prüfen</b>                      |  |
| <b>Sichtprüfung von Kühler und Kühlleitungen, Kontrolle des Kühlflüssigkeitsstands</b> |  |
| <b>Warnleuchte (Funktion), Warndreieck, Warnweste (Vorhandensein)</b>                  |  |

## Abfahrtskontrolle

Karte 2

|   | <b>beim Ausbildungs-Lkw zu beachten:</b> |
|---|--|
| <b>Bedienung der Schalter am EG-Kontrollgerät</b>   |  |
| <b>Prüfen der Druckwarneinrichtung</b>  |  |
| <b>Prüfen der Tragfähigkeit und der Höchstgeschwindigkeit der Reifen anhand des Fahrzeugscheins</b> |  |
| <b>Hupe, Lichthupe, Warnblinklicht, Seitenmarkierungsleuchten: Funktion prüfen</b>                  |  |
| <b>Sichtprüfung von Kühler und Kühlleitungen, Kontrolle des Kühlflüssigkeitsstands</b>              |  |
| <b>Unterlegkeile (Anzahl, Unterbringung, Zustand)</b>   |  |

|  | beim Ausbildungs-Lkw zu beachten: |
|--|-----------------------------------|
| <b>Erläutern der Bedeutung der Kontrolllampen am EG-Kontrollgerät bzw. erläutern, wie ein Ausfall des Geräts signalisiert wird</b> |                                   |
| <b>Sichtprüfung der Betriebs- und Feststellbremse</b>  |                                   |
| <b>Sichtprüfung des Sitzes der Radmuttern</b>  |                                   |
| <b>Standlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Umrissleuchten vorne: Funktion prüfen</b>  |                                   |
| <b>Kontrolle des Motorölstandes</b>  |                                   |
| <b>Verbandkasten (Unterbringung)</b>   |                                   |

|  | beim Ausbildungs-Lkw zu beachten: |
|--|-----------------------------------|
| <b>Benennen der Symbole auf dem EG-Kontrollgerät</b>                                   |                                   |
| <b>Prüfen, ob Pedalwege frei sind</b>  |                                   |
| <b>Prüfen des Reifenzustands (Profil, Beschädigung, Fremdkörper) / Reifendrucks</b>    |                                   |
| <b>Hupe, Lichthupe, Warnblinklicht, Seitenmarkierungsleuchten: Funktion prüfen</b>     |                                   |
| <b>Dichtheit der Kraftstoffanlage und Kraftstoffleitungen, Kraftstoffvorrat prüfen</b> |                                   |
| <b>Warnleuchte (Funktion), Warndreieck, Warnweste (Vorhandensein)</b>                  |                                   |

|  | beim Ausbildungs-Lkw zu beachten: |
|--|-----------------------------------|
| <b>Überprüfen eines Schaublattes des EG-Kontrollgeräts:</b><br>- Wie viele Km gefahren?<br>- Wie lange Fahrtunterbrechungen?<br>- Nach wie viel Stunden erste Pause?<br>- Höchstgeschwindigkeit? |                                   |
| <b>Vorratsdruck aufbauen, Fahrbereitschaft feststellen</b>   |                                   |
| <b>Prüfen der Felgen auf Beschädigung</b>  |                                   |
| <b>Standlicht, Abblendlicht, Fernlicht, Umrissleuchten vorne: Funktion prüfen</b>  |                                   |
| <b>Sichtprüfung des Antriebs von Nebenaggregaten (z.B. Lichtmaschine, Servo- und Wasserpumpe)</b>  |                                   |
| <b>Zustand der Scheiben und Spiegel (sauber, unbeschädigt)</b>   |                                   |

|  | beim Ausbildungs-Lkw zu beachten: |
|--|-----------------------------------|
| <b>Ausfüllen des Schaublattes des EG-Kontrollgeräts am Ende einer Fahrt</b>  |                                   |
| <b>Vorratsdruck aufbauen, Fahrbereitschaft feststellen</b>   |                                   |
| <b>Prüfung des Reserverads: Zustand, Sicherung</b>   |                                   |
| <b>Kontrolllampen benennen: Blinker, Warnblinklicht, Fernlicht, Handbremse, ABS, Temperaturanzeigen oder Kontrollsysteme aktivieren und an zwei Beispielen erläutern</b> |                                   |
| <b>Kontrolle des Motorölstands</b>   |                                   |
| <b>Sichtprüfung der Anhängerkupplung</b>   |                                   |

|  | beim Ausbildungs-Lkw zu beachten: |
|--|-----------------------------------|
| <b>Ausfüllen und Einlegen eines Schaublattes für das EG-Kontrollgerät</b>                                  |                                   |
| <b>Prüfen der Druckwarneinrichtung</b>   |                                   |
| <b>Funktion der Lenkhilfe (stehender, laufender Motor)</b>   |                                   |
| <b>Reihenfolge des An- und Abklemmens beim Fremdstart benennen</b>   |                                   |
| <b>Sichtprüfung des Antriebs von Nebenaggregaten (z.B. Lichtmaschine, Servo- und Wasserpumpe)</b>          |                                   |
| <b>Bordwände, Verschlüsse, Gepäckklappen, Plane, Ladeeinrichtung, Ladungssicherung (Zustandskontrolle)</b> |                                   |

|  | beim Ausbildungs-Lkw zu beachten: |
|--|-----------------------------------|
| <b>Bedienung der Schalter am EG-Kontrollgerät</b>  |                                   |
| <b>Wirkung des Lufttrockners prüfen; bei älteren Fahrzeugen Vorrat des Frostschutzmittels prüfen</b> |                                   |
| <b>Lenkungsspiel prüfen</b>  |                                   |
| <b>Batterie prüfen: Anschlüsse, Befestigung</b>  |                                   |
| <b>Wasservorrat in Scheiben- und Scheinwerferwaschanlage kontrollieren</b>                           |                                   |
| <b>Plane / Spriegel kontrollieren (Zustand, Befestigung, frei von Wasser, Schnee, Eis)</b>           |                                   |

|  | beim Ausbildungs-Lkw zu beachten: |
|--|-----------------------------------|
| <b>Benennen der Symbole auf dem EG-Kontrollgerät</b>                   |                                   |
| <b>Sichtprüfung der Betriebs- und Feststellbremse</b>                  |                                   |
| <b>Ölstand der Servolenkung prüfen</b>                                 |                                   |
| <b>Schlussleuchten, Umrissleuchten hinten: Funktion prüfen</b>         |                                   |
| <b>Einstellung der Scheibenwasch-Spritzdüsen prüfen, ggf. reinigen</b> |                                   |
| <b>Zustand von Scheiben und Spiegeln (sauber, unbeschädigt)</b>        |                                   |

|  | beim Ausbildungs-Lkw zu beachten: |
|--|-----------------------------------|
| <b>Überprüfen eines Schaublattes des EG-Kontrollgeräts:</b><br>- Wie viele Km gefahren?<br>- Wie lange Fahrtunterbrechungen?<br>- Nach wie viel Stunden erste Pause?<br>- Höchstgeschwindigkeit? |                                   |
| <b>Prüfen, ob Pedalwege frei sind</b>  |                                   |
| <b>Sichtprüfung der Federung</b>   |                                   |
| <b>Kontrolllampen benennen: Blinker, Warnblinklicht, Fernlicht, Handbremse, ABS, Temperaturanzeigen oder Kontrollsysteme aktivieren und an zwei Beispielen erläutern</b>                         |                                   |
| <b>Überprüfung der Zustandsanzeige für die Luftfilteranlage</b>  |                                   |
| <b>Unterlegkeile: Anzahl, Unterbringung, Zustand</b>   |                                   |