

KURS Neue ARV (2010) Bedienung DFS

Kursinhalt:

- Zweck der Einführung und gesetzliche Grundlagen der ARV1
- ARV Änderungen 2010
 - Pausenregelung / Ruhezeit
 - Arbeitszeit / Lenkzeit
 - ARV zum Schutz von Fahrer/innen
- Bedienung des DFS (an Geräten)
 - Fahrtschreiberkarten
 - Richtig an- und abmelden beim DFS
 - UTC Zeit verstehen
 - Bedienen während der Fahrt
 - Ausdruck machen und interpretieren

Kursziel:

- Fahrer/innen nennen die Grundlagen der ARV sowie die entsprechenden Vorschriften betreffend Lenk-, Arbeits- und Ruhezeiten(K3)
- Die Fahrer/innen nennen die Änderungen der ARV1 und planen den Tagesablauf so, dass sie die Vorschriften der geänderten ARV1 einhalten können (K3).
- Die Fahrer/innen beschreiben und erklären die Funktion und die Benützung des Fahrtschreibers (digital) und der Fahrerkarte (K2).
- Die Fahrer/innen bedienen den digitalen Fahrtschreiber vorschriftsgemäss (A3).

Kurs Ladungssicherung Gütertransport Baustoffe

Kursinhalt:

- Rechtliche Grundlagen
 - Konsequenzen mangelnder LASI
- Lastverteilung und Auswirkung auf das Fahrverhalten
- Kräfte der Ladung
 - Lasi Methoden im Baustoffbereich
- Physikalische Grundlagen
- Ermittlung der erforderlichen Sicherungskräfte
- Zurrmittel
 - Hilfsmittel zur Ladungssicherung für den Baustoffbereich
- Praktische Übungen
 - Zurren
 - Hilfsmittel zur Ladungssicherung richtig einsetzen
 - Richtiges verladen von Baustoffen

Kursziel:

- Nennen der gesetzlichen Vorschriften bezüglich Ladungssicherung
- Kann ein Nutzlastdiagramm lesen können und kann daraus die richtigen Schlüsse ziehen
- Kann die Entscheidung treffen welche LASI Methode die Richtige ist und wie sie richtig umgesetzt wird
- Ist in der Lage die verschiedenen Zurrmittel richtig anzuwenden

Stunden: 50% Praxis / 50% Theorie

Teilnehmer: max. 16 Personen

Kursdauer: 7 Stunden

Kursdaten: Werden im Internet ausgeschrieben oder nach Wunsch von Firmen