



SACHKUNDESCHULUNG STRAÙE

Ladungssicherung nach VDI 2700a / VDI 2700 Blatt. 5 QM

SEMINAR

Dauer:

2 Tage Sachkundes Schulung Ladungssicherung
nach Richtlinie VDI 2700a mit Ladungssicherungsausweis

18. & 19.03.2024 08.30 - 16.30 Uhr
08. & 09.10.2024 08.30 - 16.30 Uhr

Zielgruppe:

Verantwortliche Personen für Transportsicherung, z.B.
Fahrzeugfñhrer, Verloader und Fuhrparkverantwortliche

Seminargebñhr:

399,- pro Teilnehmer/-in (zzgl. 19% MwSt.)

Inklusive Seminarunterlagen, Zertifikat, VDI-Ausweis,
Kaffee und Getrãnke.

Veranstaltungsort:

1. Tag: Vereinsheim FC Alemannia Niedermittlau 05 e.V.
An den Sportplãtzen, 63594 Hasselroth

2. Tag: I&M Bauzentrum Hofacker
WiesenbornstraÙe 72, 63571 Gelnhausen

Ùbernachtungsmöglichkeit:

Hasselroth, Gelnhausen und Umgebung

INHALTE

In dieser Sachkundes Schulung nach der Richtlinie VDI 2700a werden Ihnen alle Kenntnisse für eine rechtskonforme Ladungssicherung vermittelt. Da diese Richtlinie als objektiviertes Sachverständigen-Gutachten betrachtet wird, ist die Ladungssicherung auf dieser Basis durchzuführen. Der Personenkreis schließt alle verantwortlichen, welche entlang der Transportkette mitwirken ein. Somit gelten die anerkannten Ladungssicherungsmaßnahmen, welche in dieser Schulung praxisnah vermittelt werden.

Aufgrund mehrjähriger Tätigkeit als fachlicher Berater bei der Landespolizei, können Fallbeispiele, Sanktionen sowie mangelhafte Ladungssicherung zur Analyse sowie Diskussion aufgezeigt werden.

Die Schulung schließt nach dem praktischen Teil mit einer theoretischen Prüfung ab.

Inhalt:

- Rechtliche Grundlagen
- Physikalische Grundlagen
- Anforderungen an das Transportfahrzeug (alle Klassen)
- Methoden der Ladungssicherung
- Ermittlung der erforderlichen Sicherungskräfte „schriftlich“
- Zurrmittel für die Ladungssicherung und deren Abergereife
- Weitere Hilfsmittel zur Ladungssicherung sowie Gesamt-Systeme
- Ladeeinheitenbildung sowie akt. Prüfverfahren (EUMOS, DIN)
- Mangelhafte Ladungssicherung - ROADPOL Polizei-Kontrollen
- Praktische Übungen der LaSi-Methoden am Fahrzeug

LaSi ^{Hilmar Müller}
verbindet

LaSi-verbindet
Hilmar Müller/ An der alten Schule 9
D-63594 Hasselroth

0172 7986446
info@lasi-verbindet.de
www.lasi-verbindet.de