

## **Ladungssicherung nach VDI-Richtlinie 2700**

---

### **1. Tag**

---

- 09.30 – 10.15 Uhr**    **Rechtliche Grundlagen inkl. Verantwortlichkeiten**  
**StVO, StVZO, OWiG, DGUV'en, HGB, ADR, CTU-Code**
- 10.15 – 11.00 Uhr**    **Rechtliche Grundlagen**  
**Normen und Regeln der Technik**  
**(DIN, DIN-EN-Normen und VDI Richtlinien)**
- 11.00 – 11.30 Uhr    KAFFEEDAUSE
- 11.30 – 12.15 Uhr**    **Physikalische Grundlagen**  
**Arten von Sicherungskraften**
- 13.00– 14.00 Uhr    MITTAGSPAUSE
- 14.00 – 15.30 Uhr**    **Anforderungen an Fahrzeugaufbauten nach DIN-EN**  
**(Lastverteilungsplan, Belastbarkeiten von Fahrzeugaufbauten)**
- 15.30 – 16.00 Uhr    KAFFEEDAUSE
- 16.00 – 17.30 Uhr**    **Arten der Ladungssicherung**
- Formschluss, Kraftschluss und Kombinationen**  
**Zurmittel (Zurrgurte, Zurrketten und Zurrdrahtseile)**  
**Einrichtungen und Hilfsmittel zur Ladungssicherung**

## 2. Tag

---

**08.00 – 09.30 Uhr**    **Arten der Ladungssicherung**

**Formschluss, Kraftschluss und Kombinationen  
Zurmittel (Zurrgurte, Ketten und Zurrdratseile)  
Einrichtungen und Hilfsmittel zur Ladungssicherung**

09.30 – 09.45 Uhr    PAUSE

**09.45 – 11.15 Uhr**    **CTU-Code**  
**Anforderungen an CTU, Buchtashing, Festsetzen der Ladung**  
**Containertransporte**

11.15 – 11.30 Uhr    KAFFEEDAUSE

**11.30 – 12.45 Uhr**    **Berechnung der Ladungssicherung**  
**StraÙe, Schiene und auf See**

12.45– 13.30 Uhr    MITTAGSPAUSE

**13.30 – 15.00 Uhr**    **Ergänzende Vorschriften des CTU-Codes**

15.30 – 15.30 Uhr    KAFFEEDAUSE

**15.30 – 16.00 Uhr**    **Ladungssicherung in Sprintern**  
**Kleintransporter bis 3,5 t zGM**