

# VDI 2700a Ausbildungsnachweis

Lernen Sie, wie eine Ladung richtig gesichert werden muss! Bei praktischen Übungen am LKW werden einfache und wirkungsvolle Lösungen erarbeitet. Sie erlangen des Ausbildungsnachweis VDI 2700a - ein Standard in der Ladungssicherung!

## Termine & Ort

12. & 13.04.2024 - Vösendorf    20. & 21.09.2024 - Steyr  
14. & 15.06.2024 - Steyr        15. & 16.11.2024 - Steyr  
jew. Freitag 08:30-18:00 & Samstag 08:00-15:30



## Sie lernen in 16 Stunden:

- Verantwortlichkeiten der jew. Beteiligten
- das Wissen zur Unterstützung für Geschäftsleitung der Geschäftsleitung bei Entscheidungen zur LASI
- die effektivsten Methoden zur Sicherung von Ladungen
- Rasche Beurteilung von getroffenen Ladungssicherungsmaßnahmen
- Wissen um richtige Sicherungsmethoden im Einzelfall

## Sie erlangen:

- Ausbildungsnachweis nach VDI 2700a
- C95-Bestätigung nach GWB - 7 Std. (vorab zu bestellen)

## Schulungsunterlagen:

- Buch „Ladungssicherung für Praktiker“ – dient in weiterer Folge auch als Nachschlagewerk
- Informationsmaterial zu verschiedenen LASI Sicherungs- und Hilfsmitteln
- CST-LASIBE-Berechnungsprogramm

## Seminarbeitrag:

**EUR 545,-** exkl. 20% USt.

Beinhaltet Schulung, Mittagessen, Getränke, Ausbildungsunterlagen (tlw. Digital) sowie VDI Ausbildungsnachweis.

Das Praxishandbuch **Ladungssicherung für Praktiker** (5. Auflage) ist im Preis inkludiert!

**Fragen an:** Mag. Tanja Brunelik  
T 0043 1 713 53 34 DW 16

M tanja.brunelik@kitzler-verlag.at

## Trainer



### Ing. Konrad Rainer

Anerkannter Ausbilder nach VDI 2700 und geprüfter Gefahrgutbeauftragter. Als Fahrer und Transportunternehmer war er schon immer mit dem Thema Ladungssicherung befasst. Seit vielen Jahren gibt er diese Erfahrungen an seine Kunden weiter. Als Inhaber des Ingenieurbüros für Transportsicherheit cargo safetytec bringt er sein umfangreiches Wissen zur Transportsicherheit in Fachpublikationen, Praxishandbüchern und zahlreichen Seminaren ein.

### Ing. Reinhard Koller

Allgm.. Beieideter und ger. zert. Sachverständiger für Ladungssicherung, Fahrschulen, Berufskraftfahrer- und Hebezeugausbildungen, Eingetragener Ausbilder für Ladungssicherung nach VDI 2700a sowie Gefahrgutbeauftragter. Als Mitinhaber des ersten österr. Ingenieurbüros für Transportsicherheit cargo safetytec ist sein Schwerpunkt die Prototypenentwicklung von Fahrzeugaufbauten & LASI-Systemen..

## Wir sind Ö-CERT zertifiziert!

Lassen Sie sich Ihre Weiterbildung fördern!  
Kontaktieren Sie uns für mehr Informationen.