

„Zertifizierte Ladungssicherungsbeauftragte (ZLSB)“ gemäß EN ISO/IEC 17024 Ausbildung zur Personenzertifizierung

In Kooperation mit:



5-tägige Ausbildung (jeweils von 08.00 bis 17.00 Uhr)
26.–28.09.2024 & 03.–04.10.2024

Prüfungsvorbereitung (optional)
05.10.2024

Prüfungstag
22.10.2024

Ihr Nutzen & Qualifizierung

Ihr Nutzen

Die **mehrtägige Ausbildung/ Weiterbildung** zum **zertifizierten Ladungssicherungsbeauftragten** entspricht den **int. Vorgaben für anerkannte Sachverständige**. Nationale Bestimmungen sind gesondert zu beachten. Sie erhalten einen **Ausbildungsnachweis**.

Qualifizierung

Die **Prüfung zur Personenzertifizierung** wird durch die unabhängige **WIFI-Zertifizierungsstelle** durchgeführt und bestätigt. Sie erhalten nach erfolgreich abgelegter Prüfung ein **Zertifikat** sowie Ihr **persönliches Siegel**.

Zielgruppe

Ausbilder, Führungskräfte, Sachverständige, Kontrollorgane, sachkundige Personen bei Behörden, sowie Interessierte - Einwandfreier Leumund wird vorausgesetzt.

Zugangsvoraussetzungen

Folgende **Voraussetzungen** sind erforderlich:

- Abgeschlossene Pflichtschulausbildung
- Berufsausbildung mit 5 Jahren Berufserfahrung

UND

- Ausbildungsnachweis nach VDI2700a
- Max. 2 Jahre alt – 1tägige Auffrischung, wenn VDI2700a älter als 2 Jahre, innerhalb der letzten 2 Jahre

ODER

- 3 Tage Kurs (24 UW); Max. 2 Jahre alt, oder
- Eingetragener Trainer im Thema oder
- Sachverständiger im Thema (Amtssachverständiger, Kontrollbehörden etc.)

Ihr Aufgabengebiet

Sie erlernen in **Theorie** und **Praxis** den **technischen richtigen Umgang** zur **rechtssicheren Umsetzung** der Ladungssicherung als **Ausbilder, Berater** und **Sachverständiger** im nationalen und internationalen Land- und Seeverkehr.

Die sind ausgebildet in den Themengebieten **Verpackung** und **Verladung** von **flüssigen und festen Stoffen**, sowie **Sicherung unverpackter Ware** wie **Maschinen, Material** und **Gefahrgüter**. Das Einsatzspektrum von **CTU's** im Transportwesen und der Industrie, sowie der kombinierte Ladungsverkehr und Bahntransport ist ebenfalls erfasst.

Mit dieser Zertifizierung sind Sie **europaweit anerkannter Fachmann**, welcher Normen und Gesetze bestimmungsgemäß für Unternehmen **vorgeben** und **vermitteln** kann.



Veranstalter

Ing. Konrad Rainer

Ist allgemein beedeter und gerichtl. zertifizierter Sachverständiger für Ladungssicherung, Verpackung und Ladeeinheitenbildung, sowie anerkannter Ausbilder nach VDI 2700 und Gefahrgut-beauftragter. 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 Mitinhaber des Ingenieurbüros für Transportsicherheit „cargo safetytec“ bringt er sein umfangreiches Wissen zur Transportsicherheit in Fachpublikationen, Praxishandbüchern und zahlreichen Seminaren ein.



Ing. Reinhard Koller

Ist allgemein beedeter und gerichtl. zertifizierter 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 & Ladungssicherungssystemen.



Anmeldung und Information

Mail: info@cargo-safetytec.at

Persönlich: Ing. Konrad **Rainer**, T +43 676 7340661/ Ing. Reinhard **Koller**, T +43 660 2760486

- Die Teilnehmeranzahl ist limitiert!
- Unterrichtssprache ist Deutsch
- Kursanwesenheit mind. 90%
- Für die praktischen Übungen ist PSA (Sicherheitsschuhe und Handschuhe) und wetterfeste Kleidung notwendig

Praxishandbuch

Rainer / Koller
Ladungssicherung für Praktiker – NEUAUFLAGE 2020!

**Praxis-Handbuch für Fahrer, Verlader, Disponenten,
Fahrzeughalter und verantwortliche Personen**

- ✘ Rechtliche und physikalische Grundlagen
- ✘ Anforderungen an das Transportfahrzeug
- ✘ Arten der Ladungssicherung
- ✘ Richtiges Ermitteln der erforderlichen Sicherungskräfte
- ✘ Zurrmittel und weitere Hilfsmittel zur Ladungssicherung
- ✘ Zahlreiche Tabellen und unterstützende Werkzeuge!

5. Auflage 2023. A5, broschiert. **EUR 24,-** (exkl. USt., zzgl. Versandkosten)



Information

Kosten: Sämtliche Kosten zzgl. MwSt.

Ausbildung/ Vorbereitungslehrgang: **EUR 2150,-**. Inkl. Lehrgang, Mittagessen, Getränke, Ausbildungsunterlagen tlw. digital.

Prüfungsvorbereitung: **EUR 95,-**. Inkl. Prüfungsvorbereitung, Mittagessen, Getränke, Ausbildungsunterlagen tlw. digital.

Zertifizierungsgebühr:

Erstzertifizierung inkl. einem **Personenzertifikat:** **EUR 590,-**

Die Administration der Anmeldung und Zulassung zur Zertifizierung übernimmt **cargo safetytec**.

Anmeldung:

Fax **(01) 713 53 34 DW 85**, e-mail office@kitzler-verlag.at, Homepage www.kitzler-verlag.at.

Seminarinformation:

Für weitere Informationen steht Ihnen Frau Mag. Tanja Brunelik unter Tel. **(01) 713 53 34-16** gerne zur Verfügung.

Bitte faxen unter +43 1 713 53 34-85 oder an office@kitzler-verlag.at

Ja, ich melde mich an für die Teilnahme am

5-tägige Ausbildung

26.-28.09.2024 & 03.---04.10.2024

ich bestelle ____ Stk. Handbuch
„**Ladungssicherung für Praktiker**“ zum
Preis von EUR 24,- (exkl. USt., zzgl. Versand)

Vor- und Nachname, Titel

Firma

Tätigkeit/Position im Unternehmen

Straße

PLZ, Ort

Tel/Fax

e-mail

Ort, Datum

Unterschrift