

Zukunft

Investition in die ...

Bundeseinheitlicher
Zertifikatslehrgang

Grundlagen der Ladungssicherung (IHK)

Schwerpunkt Straßenverkehr



Der bundeseinheitliche Zertifikatslehrgang „Grundlagen der Ladungssicherung (IHK)“ ist für all diejenigen konzipiert, die mit der Logistik und dem Transport von Gütern zu tun haben. Er umfasst alle wichtigen Bereiche des Themas, wie z. B. rechtliche Grundlagen, physikalische Grundlagen, Anforderungen an das Transportfahrzeug, Ladungssicherungsverfahren, erforderliche Sicherungskräfte, Ladeeinheitenbildung. Dabei kombiniert er grundlegende und vertiefende theoretische Inhalte mit umfangreichem Training in der Praxis.



Die Zielsetzung:

Ziel des Lehrgangs ist die Vermittlung von theoretischen und praktischen Fähigkeiten und Fertigkeiten

- zur Beratung von Vorgesetzten im Einsatz von Ladungssicherungshilfsmitteln und im Umgang mit Straßenfahrzeugen
- zur Unterstützung des Firmeninhabers in Fragen der Ladungssicherung
- im Rahmen der Vorbereitung und Durchführung von Transporten
- zur Qualifikation des Personals einer entsprechenden Niederlassung gemäß der VDI-Richtlinie 2700
- zur Durchführung von Kontrollen im Auftrag des Firmeninhabers hinsichtlich der Einhaltung der Vorschriften von Ladungssicherung.

Nutzen für das Unternehmen:

- Unfälle vermeiden
- Schäden reduzieren
- Ausfallzeiten minimieren
- Sicherheit schaffen
- Kosten sparen

Nutzen für den Teilnehmer:

- Ladungen fachgerecht zu sichern
- Beratung von Vorgesetzten beim Einsatz von Ladungssicherungshilfsmitteln
- Unterstützung des Firmeninhabers in Fragen der Ladungssicherung
- Vorbereitung und Durchführung von Transporten
- Qualifizierung des Personals einer entsprechenden Niederlassung gemäß der VDI-Richtlinie 2700
- Durchführung von Kontrollen im Auftrag des Firmeninhabers zur Einhaltung der Ladungssicherungsvorschriften

Aufbau des IHK-Zertifikatslehrganges (Gesamtumfang: 56 LStd.)

| | | | |
|--|---------|---|----------|
| Modul 1 Energieeffizientes Fahren | 4 LStd. | Modul 5 Beladung | 4 LStd. |
| Modul 2 Rechtliche Grundlagen der Ladungssicherung | 4 LStd. | Modul 6 Ladungssicherung in Theorie und Praxis | 20 LStd. |
| Modul 3 Physikalische Grundlagen der Ladungssicherung | 4 LStd. | Modul 7 Vorschriften für die Transportdurchführung | 8 LStd. |
| Modul 4 Transportmittel | 4 LStd. | Modul 8 Gesundheit, Verkehrs- und Umweltsicherheit | 8 LStd. |

Das IHK-Trainingskonzept „Grundlagen der Ladungssicherung (IHK)“ wurde entwickelt unter der Federführung der

- IHK zu Dortmund
- in Zusammenarbeit mit
- Dolezych GmbH & Co. KG, Dortmund
 - Ad-pitch GmbH, Lünen
 - SIGNAL IDUNA Gruppe, Hamburg
 - DIHK-Bildungs-gGmbH, Bonn

**Vielen Dank
für Ihre Aufmerksamkeit!**

Ihre Fragen?
DIHK-Bildungs-gGmbH

Team Innovativ Qualifizieren
+49 228 6205-500
IQ-Team@wb.dihk.de

