

**Seminar: Ladungssicherung auf Straßenfahrzeugen
-Straßenverkehr-**

Nach den zivil- und haftungsrechtlichen Vorschriften, der VDI 2700 ff und DIN EN 12195-1

Zielgruppe: In diesem Seminar werden neben den verantwortlichen **Führungskräften** insbesondere das **Fahr- und Verladepersonal** in das Themengebiet der Ladungssicherung auf Straßenfahrzeugen professionell geschult.

Diese **befähigte Personen Schulung** zur richtigen und ordnungsgemäßen Ladungssicherung auf Straßenfahrzeugen ist ein Muss für alle beteiligten Personen.

Inhalt: Die Themen in diesem Seminar sind nach den **VDI Richtlinien 2.700 ff** bzw. der **DIN EN 12195-1:2010** in Theorie und Praxis aufgebaut:

- Rechtliche Grundlagen -Wer ist für was verantwortlich-
- Physikalische Grundlagen -Physik trifft Mathematik-
- Anforderungen an das Transportfahrzeug -Was hält der Aufbau-
- Zurrarten und Methoden -Welche Möglichkeiten gibt es-
- Berechnung der Sicherungskräfte/Berechnungsprogramme
- Zurrmittel/Hilfsmittel -Welches, wofür und warum-
- Arbeits- und Ablaufplanung/Organigramme erstellen
- Checklisten -Der rote Faden-
- Weisungsbefugnis -Richtig anweisen und kontrollieren-
- Praktische Übungen -An der Ware und am Fahrzeug-

Dauer: 4 Tage (32 Unterrichtseinheiten)

Uhrzeit: Täglich 08.00 – 16.00 Uhr

Abschluss: Theoretische- und praktische Erfolgskontrolle
Teilnahmezertifikat und VDI 2.700a Ladungssicherungsausweis

Orte: IGUSA Schulungsstudio Celle
IGUSA Schulungscenter Hannover

Gebühr: Euro 1.100,00 netto / 1.309,00 brutto
(Inhouseschulung Abrechnung nach Tagessatz möglich)

Inklusive: Lehrmaterial, Handouts, Skripte, Frühstücksbuffet, Mittagstisch, Seminar Getränke und Support

Termine: siehe IGUSA/Seminare/Termine oder nach Vereinbarung

Auskunft und Anmeldung**IGUSA Hotline**

Tel.: 05141 - 34 92 80
Fax: 05141 - 34 92 815
Mail: info@igusa.de

