

NOV

17

Ladungssicherung für Baustellenfahrzeuge in Theorie & Praxis

10518 17.11.2025 1,0 Tag/e - 8,0 USt. Holleben € 280,00 €



auch als Inhouse Schulung buchbar

ZIELSTELLUNG

Ladung muss so verstaut sein, dass sie unter „normalen“ Fahr- und Straßen-verhältnissen weder verrutschen noch herabfallen kann und damit unter Umständen ein Umkippen des Fahrzeuges verursacht. Nicht gesicherte bzw. unzureichend gesicherte Ladung stellt eine Gefährdung für alle Verkehrs-teilnehmer dar.

In der Bauwirtschaft müssen verschiedenste Materialien, Werkzeuge und Maschinen etc. zum vorgesehenen Einsatzort transportiert werden; die richtige Sicherung der Ladung wird dabei jedoch häufig außer Acht gelassen.

Dabei ist unzureichende Ladungssicherung eine der Hauptursachen für Unfälle und kann zu schweren Personen- und Sachschäden mit erheblichen Folgekosten führen.

In diesem Seminar erfahren Sie, wie Sie Ihre Ladungen richtig verladen und sichern.

INHALT

• Theoretischer Teil

- Rechtliche Grundlagen
- Physikalische Grundlagen
- Anforderungen an das Transportfahrzeug
- Arten der Ladungssicherung
- Ermittlung der erforderlichen Sicherungskräfte
- Zurrmittel und weitere Hilfsmittel zur Ladungssicherung

• Praktischer Teil

- Techniken und Hilfsmittel
- Verschiedene Ladungssituationen
- Training am eigenen Transportfahrzeug

ABSCHLUSSART

Teilnahmebescheinigung Bau Bildung Sachsen-Anhalt e. V.

TEILNEHMERKREIS

Fahrer, Verantwortliche, Verloader und alle Personen, die in die Transportkette von gewerblich genutzten Kleintransportern und LKW involviert sind.

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNGEN

keine

REFERENT/EN

Referententeam

VERANSTALTUNGSORT

Bau Bildung Sachsen-Anhalt e. V., ÜAZ Holleben

Südstraße 4a

06179 Teutschenthal OT Holleben

TEILNEHMERGEBÜHR

280,00 €

inkl. Seminarunterlagen, Mittagessen u. Getränke

ANSPRECHPARTNER

Heike Nadler | 0345 6134-462 | h.nadler@bauausbildung.de