

## Weitere Angebote:

- Fahrschule aller Klassen
- Vollzeitausbildung
- Berufskraftfahreraus- und fortbildung
- Perfektionstraining LKW / KOM
- ADR / GGVS Aus- und Fortbildung
- Ladungssicherung VDI 2700a
- Gabelstaplerausbildung nach DGUV
- Ladekranausbildung nach DGUV
- Lenk- und Ruhezeiten
- Digitaler Tachograph
- Aufbauseminar für Punktauffällige
- Aufbauseminar für Fahranfänger
- Erste Hilfe Ausbildung

## Förderungen

Förderungen sind durch

- die Agentur für Arbeit,
- regionale Argen,
- Berufsförderungsdienst der Bundeswehr,
- Rentenversicherungsträger

per Bildungsgutschein, oder Kostenübernahme-Zusage möglich.

## So finden Sie uns:



Fahrschulteam Lingen  
Inhaber: Thorsten Gels  
Rheinerstr. 158  
49809 Lingen

Tel.: 0591/51403  
Fax: 0591/49027

[www.fahrschulteam.info](http://www.fahrschulteam.info)  
[lingen@fahrschulteam.info](mailto:lingen@fahrschulteam.info)

### Büroöffnungszeiten:

Montags: 08.30 - 13.00 Uhr  
Dienstags: 08.30 - 16.30 Uhr  
Mittwochs: 08.30 - 13.00 Uhr  
Donnerstags: 08.30 - 16.30 Uhr



## Ladungssicherung



- Ausbildungsinformation
- Voraussetzungen
- Dauer
- Ausbildungsinhalte



## Zielgruppe

- Verantwortliche bei der Verladung:
- Unternehmer
- Fuhrparkleiter
- Verloader
- Fahrzeugführer
- Verladehilfspersonal

## Bildungsziel

Die Teilnehmer kennen die Grundsätze für das Packen und Sichern von Ladung, sie wissen, was "bewusste Ladungsvorsorge und Ladungsplanung" bedeutet und sie kennen verschiedene Methoden und Techniken, um homogene und inhomogene Ladung sichern und packen zu können. Die wichtigsten Grundlagen werden in anschaulicher und einprägsamer Weise vermittelt.

## Voraussetzungen

Gute Deutschkenntnisse für die Abschlussprüfung

## Dauer

2 Tage (18 Unterrichtseinheiten)

## Theorie

- Rechtliche Grundlagen  
StVZO - UVV / BGV D 27 - StVO -
- Regeln der Technik
- güterrechtliche Vorschriften  
BGB - GGVSEB / ADR - StGB
- CTU-Packrichtlinien
- Verantwortlichkeiten
- Physikalische Grundlagen
- VDI 2700a
- Kraft und Masse
- Reibung
- Zurren
- Reib- und Formschluss
- Nutzlastverteilung - Ladungsschwerpunkt
- Arten von Sicherungsmitteln



## Praxis

- Unterweisung am Fahrzeug
- Aufbau und Funktion
- Anwendung von Sicherungsmethoden
- Überprüfung von Sicherungsmitteln

## Abschlussprüfung



Der 2tägige Lehrgang schließt mit der Abschlussprüfung gemäß den Vorgaben der VDI

## Abschluss

- Ausweis Ladungssicherung
- Trägerzertifikat