

... immer auf dem Laufenden ...
mit den gültigen Vorschriften
aus dem Verkehrsblatt-Verlag!

Die Lkw-Maut in Deutschland ist eine streckenbezogene Straßenbenutzungsgebühr für schwere Nutzfahrzeuge. Sie wurde in der Bundesrepublik Deutschland in 2005 eingeführt und galt zunächst nur auf Bundesautobahnen und einigen stark frequentierten Bundesstraßen.

Im Juli 2011 wurde die Maut auch auf vierspurige Bundesstraßen mit Anbindung an eine Bundesautobahn ausgedehnt.

Die Maut gilt für Kraftfahrzeuge oder Fahrzeugkombinationen, die ausschließlich für den gewerblichen Güterkraftverkehr bestimmt sind oder eingesetzt werden und deren zulässiges Gesamtgewicht mindestens 12 Tonnen beträgt.



Verkehrszeichen 390



BFStrMG Bundesfernstraßenmautgesetz

DIN A4, 8 Seiten

Verkehrsblatt-Dokument Nr. **B 3435**

2,45 €

weitere Artikel aus dem Bereich Verkehrsrecht:

StVG Straßenverkehrsgesetz

Das Straßenverkehrsgesetz beinhaltet die grundlegenden Regelungen zum Straßenverkehr. Zusammen mit der Fahrerlaubnisverordnung (FeV), der Fahrzeug-Zulassungsverordnung (FZV), der Straßenverkehrs-Ordnung (StVO) und der Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) deckt es weitestgehend das Straßenverkehrsrecht ab.

DIN A4, 44 Seiten

Verkehrsblatt-Dokument Nr. **B 3410**

8,10 €

StVO – Straßenverkehrs-Ordnung aktueller Stand: Dezember 2010

Die StVO regelt das Verhalten im Straßenverkehr.

DIN A4, 72 Seiten, kartoniert

Verkehrsblatt-Dokument Nr. **B 3401**

10,80 €

VwV-StVO

Allgemeine Verwaltungsvorschrift zur Straßenverkehrs-Ordnung

aktueller Stand: Juli 2009

Die Allgemeine Verwaltungsvorschrift zur Straßenverkehrs-Ordnung regelt die Umsetzung der Straßenverkehrs-Ordnung und die Ausführung von Verkehrseinrichtungen durch die kommunalen Straßenverkehrsbehörden und Straßenbauämter.

DIN A4, 68 Seiten, kartoniert

Verkehrsblatt-Dokument Nr. **B 3404**

10,10 €

Verkehrsblatt - Verlag

Schleefstraße 14 • 44287 Dortmund • Telefon (0180) 534 01 40 • FAX (0180) 534 01 20

Internet: www.verkehrsblatt.de • E-Mail: info@verkehrsblatt.de