

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/fad21eb7-c972-438c-b355-6e28710577e9>

Bibliografie

Zeitschrift	arbeitssicherheits.journal
Autor	Dr. Friedhelm Kring
Rubrik	arbeitssicherheit.branche
Referenz	Arbeitssicherheitsjournal 2010, 18 (Heft 5)
Verlag	Carl Heymanns Verlag

Kring, Arbeitssicherheitsjournal 2010, 18 Transport

Dr. Friedhelm Kring

Kring: Transport - Arbeitssicherheitsjournal 2010 Heft 5 - 18

Unfallbrennpunkt Stapler

Die jüngste Ausgabe der Medienserie „Unfallbrennpunkt“ der BG RCI behandelt das Thema Unfallvermeidung beim Gabelstapler. Die Reihe dieser kompakten Informationsschriften richtet sich speziell an Fach- und Führungskräfte. Neben einer Checkliste findet sich ein Musterformular für einen Unterweisungsnachweis. Zum Aushang im Betrieb oder für Schulungen kann ein Plakat heruntergeladen werden.

Hinweis:

Im April ist der StaplerCup, die Deutsche Meisterschaft der Staplerfahrer, in die neue Saison gestartet. Hier wetteifern die besten Staplerfahrer aus verschiedenen Unternehmen miteinander. Dabei geht es keineswegs primär um Geschwindigkeit, sondern darum, seinen Stapler unter alltäglichen Arbeitsbedingungen souverän und den Sicherheitsvorschriften entsprechend zu beherrschen. Das bundesweite Finale des StaplerCups findet im September in Aschaffenburg statt. Termine und Ort der nächsten Regionalmeisterschaften und alles Weitere unter www.staplercup.com.

VDI 2700: Neues Blatt 13 zu Schwertransporten

Neue Blätter der für die Ladungssicherung wichtigen VDI-Richtlinie 2700 sind erschienen. Es geht um Ladegüter mit überdimensionierten Ausmaßen oder einem außergewöhnlich hohen Gewicht. Blatt 13 befasst sich mit den speziellen Anforderungen an die Einrichtungen zur Ladungssicherung bei Großraum- und Schwertransporten. Enthalten ist auch eine Checkliste, anhand der die Belade- und Sicherheitsanweisungen dokumentiert werden können. Datenblätter zur Längen- und zur Winkelberechnung werden als Blatt 13.1 und Blatt 13.2. ausgegeben.

Hinweis:

Links zu den Meldungen im Bereich „Transport“ finden Sie unter

www.arbeitssicherheit.de, [Webcode 17662](#)

