

Kollisionsdynamik und Fahrzeugbrand

1992, p. 164 (#6)

□

Inhaltsverzeichnis

- [1 Zitat](#)
- [2 Inhaltsangabe](#)
- [3 Weitere Beiträge zum Thema im VuF](#)
- [4 Weitere Infos zum Thema](#)

Zitat

[Pohl, K. D.](#): Kollisionsdynamik und Fahrzeugbrand. Verkehrsunfall und Fahrzeugtechnik 30 (1992), pp. 164 - 166 (#6)

Inhaltsangabe

Weitere Beiträge zum Thema im VuF

- 1967 #8 [Brand in einem Reifenlager](#)
- 1977 #12 [Brandausbreitung von Vergaserbränden an Pkws](#)
- 1983 #7 [Die Untersuchung von Bränden motorbetriebener Fahrzeuge](#)
- 1987 #3 [Untersuchungen zur mechanischen Resistenz unterschiedlicher Kraftstoffreservekanister](#)
- 1987 #10 [Analyse von Brandschäden](#)
- 1988 #11 [Koffertanks beim seitlichen Umsturzunfall - Dichte Tanks, eine Utopie?](#)
- 1989 #5 [Modellversuche zur Zündung und Ausbreitung von Kfz-Bränden](#)
- 1991 #11 [Der Reifenabbrand als Indikator für Branddauer und Brandursache beim Pkw-Brand](#)
- 1992 #1 [Der Kraftfahrzeugbrand - Ein systemimmanentes Betriebsrisiko?](#)
- 1992 #6 Kollisionsdynamik und Fahrzeugbrand
- 1993 #6 [Ein neues Löschmittel auf Wasserbasis zur Bekämpfung von Fahrzeug- und Ladungsbränden insbesondere bei Gefahrguttransporten](#)
- 1994 #5 [Technisches Gutachten \(Diebstahls- u. Brandermittlung\) im Versicherungsauftrag, Betrugsaufklärung](#)
- 1999 #10 [Brandereignis: Brandstiftung nach Motorschaden](#)
- 2001 #5 [Gutachten - Manipulierter Unfall mit \(un\)gewollter \(?\) Brandfolge](#)
- 2002 #5 [Beurteilung von Fahrzeugbränden](#)
- 2002 #7 [Brandrisiko durch Unfälle - Ergebnisse einer Unfalldatenauswertung](#)

Weitere Infos zum Thema

- 1989 [Der Kraftfahrzeugbrand](#). Grundlagen, systematisch wissenschaftliche und praktische

Untersuchungen.

- <http://www.buex.uni-wuppertal.de/> (Fachgebiet Brand- und Explosionsschutz der Bergischen Universität Wuppertal)