# Theoretische und experimentelle Untersuchung des modifizierten Distanova-Abstandsmeßverfahrens

1985, pp. 97 - 107 (#4)

### **Inhaltsverzeichnis**

- 1 Zitat
- 2 Inhaltsangabe
- 3 Weitere Beiträge zum Thema im VuF
- 4 Weitere Infos zum Thema
- 5 Weitere Infos zum Thema

#### **Zitat**

<u>Grandel, J.</u>: Theoretische und experimentelle Untersuchung des modifizierten Distanova-Abstandsmeßverfahrens. Verkehrsunfall und Fahrzeugtechnik 23 (1985), pp. 97 – 107 (#4)

## **Inhaltsangabe**

## Weitere Beiträge zum Thema im VuF

zu Abstand:

- 1984 #2 Experimentelle Untersuchung der menschlichen Fähigkeit, Abstands- und Geschwindigkeitsverhalten zweier nachfolgender Pkw im Distanova-Abstandsmeßverfahren über eine längere Beobachtungsstrecke einzuschätzen
- 1990 #9 Überprüfung der Genauigkeit der Auswertung der ProViDa-Aufzeichnung zur Ermittlung des Abstandes zweier vorausfahrender Fahrzeuge
- 1991 #6 Abstandsverhalten, Verkehrsfluß und Bußgeldkatalog
- 1991 #7 Auswertung mit Beurteilung von Abstandsmessungen im Straßenverkehr mit den Methoden der mathematischen Statistik
- 1994 #4 Schätzung von Fahrzeugabständen bei schneller Autobahnfahrt
- 1985 #4 Theoretische und experimentelle Untersuchung des modifizierten Distanova-Abstandsmeßverfahrens
- 1997 #3 Abstandsschätzungen bei Dunkelheit
- 2007 #5 Messfehler von mehr als 20% bei Video-Geschwindigkeitsmessungen mit der Video-Stoppuhr CG-P50E möglich
- 2007 #10 PTB-Stellungnahme zum Beitrag über Messfehler bei der Geschwindigkeitsmessung

- 2008 #1 Zeichengenerator CG-P50E der Versuch einer Zusammenfassung
- 2008 #3 Abstandsmessung mit JVC/Piller CG P50E Untersuchung der praxisrelevanten Fehlerquote von Videoaufzeichnungen

### Weitere Infos zum Thema

- 1986 65. PTB-Seminar
- 1997 <u>Zur Messunsicherheit der Videoabstandsmessverfahren VAM und VAMA bei der amtlichen Verkehrsüberwachung. PTB-Bericht MA-57</u>; ISSN 0179-0595 bzw. <u>ISBN</u> 3-897901-078-X.
- 2008 <u>ADAC</u>-Untersuchung (Groll, H.; Siart, U.): Abstandsmessungen Neue Auswertemethode für Fälle mit nicht zuverlässig erkennbaren Bremsungen des Vorausfahrenden
- 2008 <u>ADAC</u>-Untersuchung (Groll, H.; Siart, U.): Erkennung von Bremsvorgängen aus Videoaufzeichnungen
- 2009 DAR #11 AG Schweinfurt, Urteil vom 31.8.2009 (12 OWi 17 Js 7822/09)
- 2009 <u>DAR</u> #11 Niehaus, H.: Geschwindigkeitsüberwachung durch Videoaufzeichnung -Verfassungsrechtliche Anforderungen und Rechtsfolgen bei fehlender Rechtsgrundlage zugleich Anmerkung zur Entscheidung des BVerfG vom 11.8.2009 (2 BvR 941/08)
- 2011 <u>DAR</u> extra (Ladenburger, E.): Abstandsmessung immer zugunsten des Betroffenen?
- Literaturliste: Verkehrsmesstechnik
- 1982 #6 Anzeigegenauigkeit von Geschwindigkeitsmessern in Kraftfahrzeugen unter spezieller Berücksichtigung der polizeilichen Geschwindigkeitsmessung durch Nachfahren
- 1982 #12 Geschwindigkeitsmessung durch Nachfahren Neue Erkenntnisse zur Anzeigegenauigkeit von Geschwindigkeitsmessern in Kfz sowie zur Meßmethode
- 1983 #11 <u>Geschwindigkeitsmessung durch Nachfahren, Untersuchung der Genauigkeit der Meßmethode unter Einsatzbedingungen</u>
- 1986 #1, 2 <u>Untersuchung der Anzeigegenauigkeit justierter Geschwindigkeitsmesser bei besonderer Berücksichtigung der Geschwindigkeitsmessung mittels Nachfahren</u>
- 2006 Schätzfehler bei Messungen durch Nachfahren mit dem PolicePilot (EVU)
- 2007 #9, 10 Schätzfehler bei Messungen durch Nachfahren mit dem PolicePilot
- 2007 #10 PTB-Stellungnahme zum Beitrag über Messfehler bei der Geschwindigkeitsmessung

## Weitere Infos zum Thema

- Ternica Handel
- Petards Mobile Intelligence A/S
- 1997 <u>Zur Messunsicherheit der Videoabstandsmessverfahren VAM und VAMA bei der amtlichen Verkehrsüberwachung. PTB-Bericht MA-57</u>; ISSN 0179-0595 bzw. <u>ISBN</u> 3-897901-078-X
- 2007 Probleme beim Provida-Geschwindigkeitsmeßgerät in Kraftfahrzeugen
- Literaturliste: Verkehrsmesstechnik