

# PTB-Berichte

## PTB-Berichte und PTB-Veröffentlichungen

- 1986 [Geschwindigkeitsmessung im Straßenverkehr. 65. PTB-Seminar, PTB-Bericht MA-3](#)
- 1990 [Neuere Entwicklungen und Verfahren bei der Verkehrsüberwachung. PTB-Bericht MA-19](#)
- 1994 [Funktion, Zulassung und Eichung elektronischer Taxameter. PTB-Bericht MA-36](#)
- 1997 [Rechnergestützte Simulation, Analyse und Korrektur von Abtastfehlern bei optischen Geschwindigkeitsmessgeräten für den Straßenverkehr. PTB-Bericht MA-56](#)
- 1997 [Zur Messunsicherheit der Videoabstandsmessverfahren VAM und VAMA bei der amtlichen Verkehrsüberwachung. PTB-Bericht MA-57](#)
- 1998 [Technischer Fortschritt der Straßenverkehrsüberwachung. PTB-Bericht MA-61](#)
- 2002 [Eichung von stationären Geschwindigkeitsmessanlagen/-Rotlichtüberwachungsanlagen. PTB-Bericht 1.21-2003-1](#)
- 2003 [Parallelbetrieb von Verkehrsradargeräten im Brückenbetrieb. PTB-Bericht 1.21-2003-2](#)

## PTB-Anforderungen

- PTB-A 18.3: Messgeräte im Straßenverkehr – Geschwindigkeitsmessgeräte in Kraftfahrzeugen – Video-Nachfahrssysteme. Stand: 12/2014
- PTB-A 18.11: Messgeräte im Straßenverkehr – Geschwindigkeitsüberwachungsgeräte. Stand: 12/2014
- PTB-A 18.12: Messgeräte im Straßenverkehr – Rotlichtüberwachungsanlagen. Stand: 12/2014
- PTB-A 18.13: Messgeräte im Straßenverkehr – Video-Uhren. Stand: 12/2014
- PTB-A 18.16: Messgeräte im Straßenverkehr – Satellitenbasierte Geschwindigkeitsüberwachungsgeräte. Stand: 12/2014
- PTB-A 18.19: Messgeräte im Straßenverkehr – Verkehrs-Kontrollsysteme. Stand: 12/2014

## Weitere Infos zum Thema

- <http://www.ptb.de>