

# Zuverlässigkeit des Geschwindigkeitsmeßgerätes Travelo M 4

1984, pp. 308 - 310 (#11)

□

## Inhaltsverzeichnis

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

## Zitat

[Fiebig, M.](#); [Hollinger, F.](#): Zuverlässigkeit des Geschwindigkeitsmeßgerätes Travelo M 4. Verkehrsunfall und Fahrzeugtechnik 22 (1984), pp. 308 - 310 (#11)

## Inhaltsangabe

## Weitere Beiträge zum Thema im VuF

zu Radar:

- 1980 #4 [Zuverlässigkeit polizeilicher Geschwindigkeitsmeßverfahren](#)
- 1983 #1 [Gutachten - Klein-Radargerät-Speedcontrol \(Radarpistole\)](#)
- 1984 #11 Zuverlässigkeit des Geschwindigkeitsmeßgerätes Travelo M 4
- 1985 #5, 6 [Genauigkeit polizeilicher Verkehrsüberwachungsmethoden](#)
- 1986 [65. PTB-Seminar](#)

## Weitere Infos zum Thema:

- [CW\(Continuous Wave\)-Radar bei Wikipedia](#)
- [Grundlagen zum CW-Radar \(englisch\)](#)
- [Dauerstrichradar bei Radartutorial.eu](#)
- [The W1GHZ Online Microwave Antenna Book \(Umfangreiches eBook zum Thema Antennen\)](#)
- [Antennendiagramm bei Radartutorial.eu](#)
- [Antennendiagramm bei Wikipedia](#)
- [Radarmessgeräte USA Stand 2002](#)

## Weitere Infos zum Thema

- [Literaturliste: Verkehrsmesstechnik](#)