

# **Toleranzen bei der ViDistA-Auswertung**

2014, p. 126 (#4)

Der Autor beschäftigt sich mit der Frage, welche Toleranzen sich bei der Abstandsauswertung ergeben, wenn das verfolgte Fahrzeug (entgegen der entsprechend Vorschrift in der Gebrauchsanweisung) weniger als 10% der Bildschirmbreite einnimmt.

Die telefonische Rücksprache beim Autor ergab, dass die zitierten Versuche statisch durchgeführt wurden, wobei Ziele mit klaren, kontrastreichen Konturen verwendet wurden. Der Beitrag klammert die Frage aus, welche zusätzlichen Toleranzen durch die dynamischen Aufbaubewegungen bei der Verfolgung auf der Straße entstehen.