

# GWZ - ein universelles Programm zur Berechnung der Kinematik beliebiger Bewegungsabläufe

1983, pp. 33 - 36 (#2)

□

## Inhaltsverzeichnis

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

## Zitat

[Burkard, A.](#): GWZ - ein universelles Programm zur Berechnung der Kinematik beliebiger Bewegungsabläufe. Der Verkehrsunfall 21 (1983), pp. 33 - 36 (#2)

## Inhaltsangabe

Beschreibung der entwickelten Software für den Taschenrechner [HP 41 C](#) und für den *Apple II Tischcomputer*. Zusätzlich werden zwei Anwendungsbeispiele beschrieben:

- Rückrechnung bei verschiedenen Spurenverläufen
- Anfahren und Abbremsen

GWZ ist die Abkürzung für **G**eschwindigkeit - **W**eg - **Z**eit.

## Weitere Beiträge zum Thema im VuF

- 1974 #4 [Der Spurenkatalog und die B/GWZ-Tabelle als Hilfsmittel bei der Rekonstruktion von Verkehrsunfällen](#)

## Weitere Infos zum Thema

- [GWZ-Tabelle](#)