





## Verkehrsdienst: Gesetzliche Vorschriften Signalisation und Ausrüstung

Zusammenfassung der wichtigsten Vorgaben gemäss Signalisationsverordnung (SSV vom 5.9.1979, Stand 1.7.2010).

### Signale

- Distanz                   SSV Art. 3 Abs. 3
  - Innerorts           bis 50 Meter vor der Gefahrenstelle
  - Ausserorts       150 – 250 Meter vor der Gefahrenstelle
  - Autobahn         100 Meter und 1000 Meter vor der Gefahrenstelle
  
- Standort               SSV Art. 103 Abs. 1/4
  - Signale stehen am rechten Strassenrand. Auf mehrspurigen Strassen können Signale am linken Strassenrand oder auf der Mittelinsel wiederholt werden.
  - Signale dürfen nicht in die Fahrbahn ragen.

- Grösse                 SSV Art. 102 Abs. 2 und Anhang 1 der SSV
  - Signaltafeln

	Gefahren- signale	Vorschrifts- signale	Hinweis- signale	Wegweiser
	 ↓	 ↓	 ↓	 ↓
<b>Feld- und Radwege</b>	60 cm	40 cm	35 cm	100 x 25 cm*
<b>Haupt- und Nebenstrassen</b>	90 cm	60 cm	50 cm	130 x 35 cm
<b>Autobahnen</b>	150 cm	120 cm	90 cm	130 x 45 cm

\* Für Feuerwehr-Einsätze wird **bei Wegweisern** das „Kleinformat“ 100x25 toleriert.

- Faltsignale           90 cm bzw. 115 cm Gesamtlänge (kleinere Triopane nicht zugelassen)
  
- Reflektion           SSV Art. 102 Abs. 4
  - Signaltafeln:       müssen retro-reflektieren oder nachts beleuchtet sein.  
(durch Strassenlampe und / oder durch aufgesteckte *Blitzlampen*)
 

<b>Aktuell</b>	Auf allen Strassenkategorien:	normal reflektierend	R1 / EG
<b>Ab 2012</b>	Auf Haupt- und Nebenstrassen:	stark reflektierend	R2 / HIP
<b>Ab 2020</b>	Auf Autostrassen und Autobahnen:	sehr stark reflektierend	R3 / DG
  - Faltsignale         Die bisherigen, vollreflektierenden Triopane können weiterhin verwendet werden. Empfohlen wird, die Triopane zusammen mit einem aufgesteckten Elektronenblitz zu verwenden. Baustellen-Lampen (normale Blinklampen) sind nicht geeignet.

## Material

- Leitkegel Die Leitkegel, Scherengitter und Absperrlatten müssen reflektierend sein.  
Mindestgrösse Leitkegel: Innerorts: 30 cm, Ausserorts: 50 cm, Autobahn: 75 cm
- Stablampen SSV Art. 66 Abs. 5  
Die Stablampen müssen mit einem Kegel von gelber oder roter Farbe versehen sein.
- Bekleidung VRV Art. 48 Abs. 3  
Personen, welche auf der Fahrbahn oder in deren Bereich arbeiten, müssen fluoreszierende und rückstrahlende Kleidung tragen. (SN 640710 / EN 471)  
**EN 471, Klasse 1** = Warnweste: Für kurze / vorübergehende Einsätze auf Strassen  
**EN 471, Klasse 2** = Warnjacke: Für längere / ganztägige Einsätze auf Strassen  
**EN 471, Klasse 3** = Warnkombi: (oder Hose & Jacke): Für Einsätze in der Nacht

## Bewilligung

SSV Art. 67 Abs. 3 und Polizeigesetz Kanton Aargau

Wer Verkehrsdienste ausführen will, benötigt dazu eine Bewilligung. Im Kanton AG sind dafür eine Ausbildung und eine Prüfung abzulegen. Angehörige Privater Sicherheitsdienste müssen sich zudem mit einem Firmenausweis ausweisen können.

Feuerwehren sind berechtigt, im Zusammenhang mit ihrer originären Tätigkeit (Einsatz, Übung) Verkehrsdienste auszuführen. Für andere Einsätze (z.B. Verkehrsdienst bei privaten Veranstaltungen), benötigen sie dazu für jeden Einsatz einen schriftlichen Auftrag des Gemeinderates.

## Referenz

18.03.2011, Wm David Künzli, Mepo Kapo Aargau, [david.kuenzli@kapo.ag.ch](mailto:david.kuenzli@kapo.ag.ch)