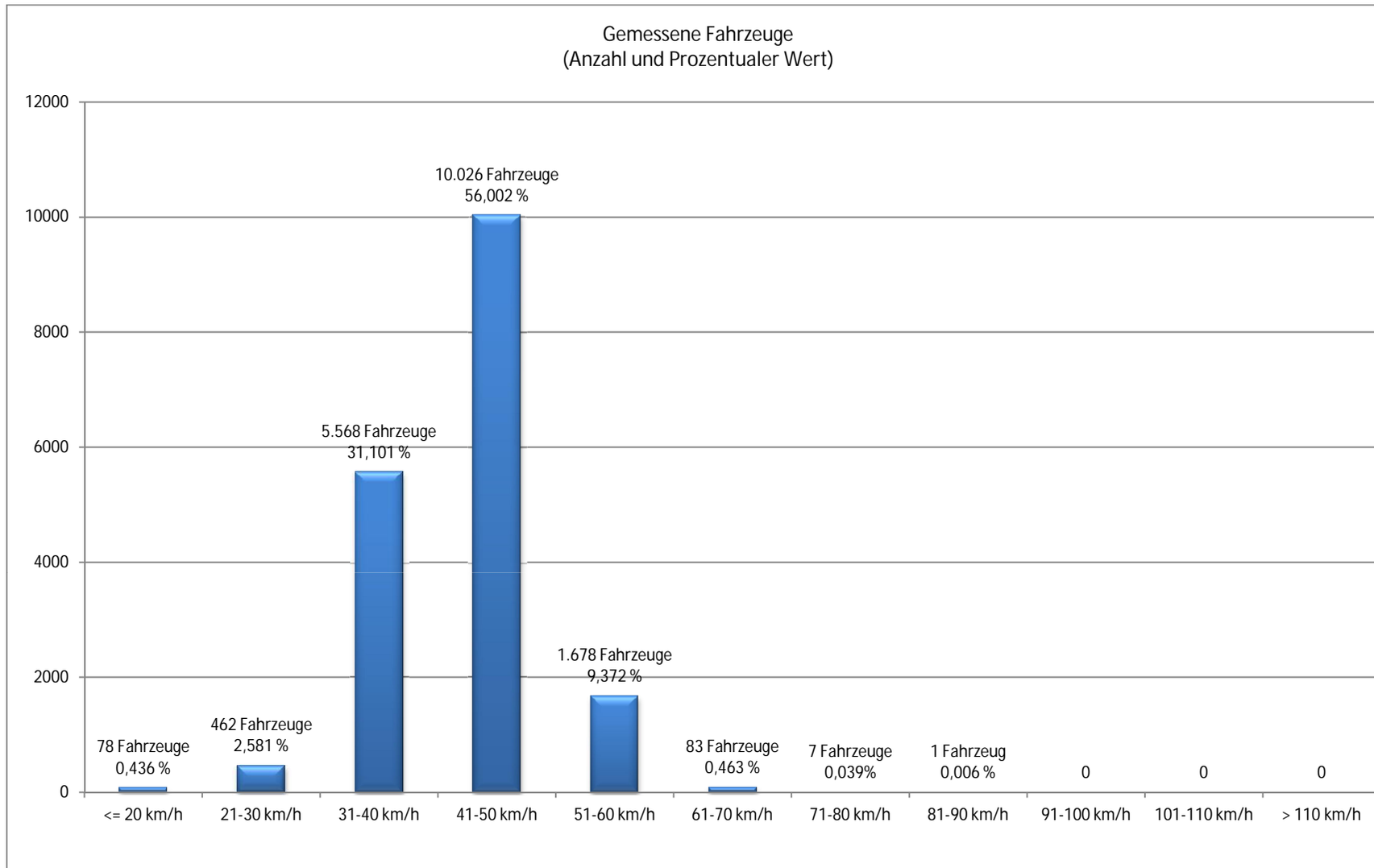


**Auswertung Verkehrsmessung mit der
VIASIS PLUS SMILE Geschwindigkeitsanzeigeanlage (GAA)**

Messort:	Ortsteil Sand		
	Kasseler Straße (Höhe Kaisermühle)		
Messrichtung:	Ortsausgang		
Auswertungsbeginn:	Donnerstag, 1. Dezember 2016	09:45 Uhr	Geschwindigkeits- überschreitungen:
Auswertungsende:	Freitag, 16. Dezember 2016	12:30 Uhr	9,88%
Auswertungsdauer:	15 Tage		Gemessene Höchstgeschwindigkeit:
			82 km/h
			am 02.12.2016 um 13:58 Uhr

Geschwindigkeitsklassen	Geschwindigkeitsmesswerte	Fahrzeuge	Prozentuale Verteilung
<= 20 km/h	437 Messwert/e	78 Fahrzeug/e	0,436%
21-30 km/h	2.593 Messwert/e	462 Fahrzeug/e	2,581%
31-40 km/h	31.248 Messwert/e	5.568 Fahrzeug/e	31,101%
41-50 km/h	56.266 Messwert/e	10.026 Fahrzeug/e	56,002%
51-60 km/h	9.418 Messwert/e	1.678 Fahrzeug/e	9,372%
61-70 km/h	468 Messwert/e	83 Fahrzeug/e	0,463%
71-80 km/h	36 Messwert/e	7 Fahrzeug/e	0,039%
81-90 km/h	2 Messwert/e	1 Fahrzeug/e	0,006%
91-100 km/h	0 Messwert/e	0 Fahrzeug/e	0,000%
101-110 km/h	0 Messwert/e	0 Fahrzeug/e	0,000%
> 110 km/h	0 Messwert/e	0 Fahrzeug/e	0,000%
Summen	100.468 Messwert/e	17.903 Fahrzeug/e	100%



Messort:	Ortsteil Sand Kasseler Straße (Höhe Kaisermühle)-Ortsausgang	Bearbeiter:	Gemeinde Bad Emstal		
Auswertungsbeginn:	1. Dezember 2016	9:45 Uhr	Auswertungsende:	16. Dezember 2016	12:30 Uhr
Kommentar:	<p>Im Zeitraum der Messung befuhren ca. 17.903 Fahrzeuge den Überwachungsbereich und wurden in diesem mit 100.486 Messwerten erfasst. Jedes Fahrzeug wurde demnach ca. 5,61 Fach durch den Radarmessstrahl erfasst.</p> <p>Von ca. 9,88 % der gemessenen Fahrzeuge wurde die Höchstgeschwindigkeit überschritten.</p> <p>Die höchste Geschwindigkeit wurde am 02.12.2016 um 13:58 Uhr mit 82 km/h gemessen.</p>				