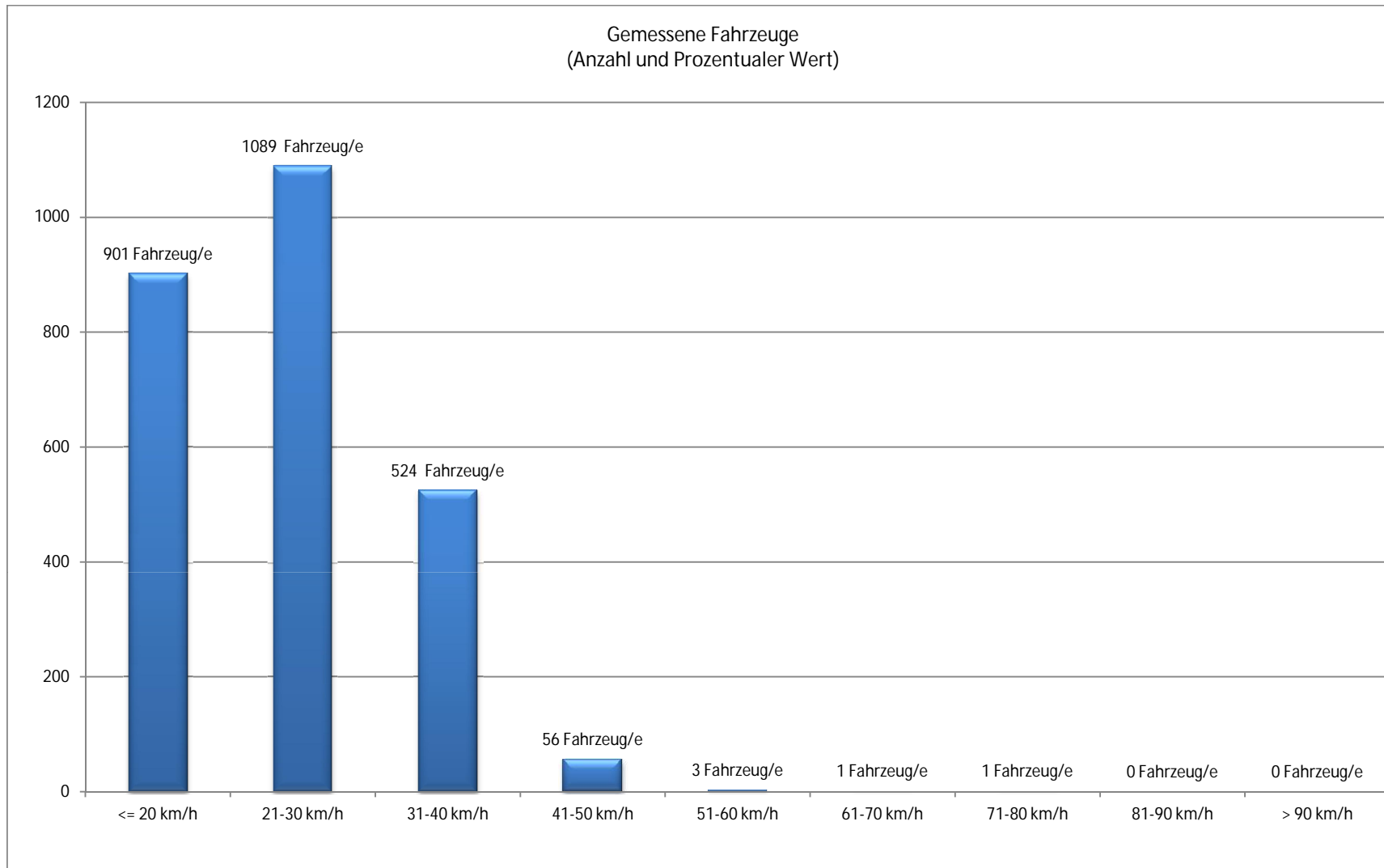


**Auswertung Verkehrsmessung mit der  
VIASIS PLUS SMILE Geschwindigkeitsanzeigeanlage (GAA)**

<b>Messort:</b>	Ortsteil Sand		
	Balhorer Weg Vor Bahnübergang (Verdeckt)		
<b>Messrichtung:</b>	Richtung Bahnübergang		
<b>Auswertungsbeginn:</b>	Montag, 15. April 2019	10:00 Uhr	
<b>Auswertungsende:</b>	Donnerstag, 25. April 2019	10:00 Uhr	<b>22,72%</b> <b>585 Fahrzeug/e</b>
<b>Auswertungsdauer:</b>	<b>10 Tage</b>		Gemessene Höchstgeschwindigkeit:
			<b>80 km/h</b>
			am 24.04.2019 um 21:39 Uhr

<b>Geschwindigkeitsklassen</b>	<b>Geschwindigkeitsmesswerte</b>	<b>Fahrzeuge</b>	<b>Prozentuale Verteilung</b>
<= 20 km/h	8.941 Messwert/e	901 Fahrzeug/e	34,990%
21-30 km/h	10.816 Messwert/e	1.089 Fahrzeug/e	42,291%
31-40 km/h	5.200 Messwert/e	524 Fahrzeug/e	20,350%
41-50 km/h	562 Messwert/e	56 Fahrzeug/e	2,175%
51-60 km/h	30 Messwert/e	3 Fahrzeug/e	0,116%
61-70 km/h	5 Messwert/e	1 Fahrzeug/e	0,039%
71-80 km/h	3 Messwert/e	1 Fahrzeug/e	0,039%
81-90 km/h	0 Messwert/e	0 Fahrzeug/e	0,000%
> 90 km/h	0 Messwert/e	0 Fahrzeug/e	0,000%
Summen	25.557 Messwert/e	2.575 Fahrzeug/e	100,00%



<b>Messort:</b>	Ortsteil Sand Balhorer Weg (Richtung Bahnübergang)	<b>Bearbeiter:</b>	Gemeinde Bad Emstal
<b>Auswertungsbeginn:</b>	15. April 2019	10:00 Uhr	<b>Auswertungsende:</b> 25. April 2019 10:00 Uhr
<b>Kommentar:</b>	<p>Im Zeitraum der Messung befuhren ca. <b>2.575 Fahrzeuge</b> den Überwachungsbereich und wurden in diesem mit <b>25.557 Messwerten</b> erfasst. Jedes Fahrzeug wurde demnach <b>ca. 9,93 Fach</b> durch den Radarmessstrahl erfasst.</p> <p>Von <b>ca. 22,72 %</b> der gemessenen Fahrzeuge wurde die Höchstgeschwindigkeit überschritten.</p> <p>Die höchste Geschwindigkeit wurde am <b>24.04.2019</b> um <b>21:39 Uhr</b> mit <b>80 km/h</b> gemessen.</p>		