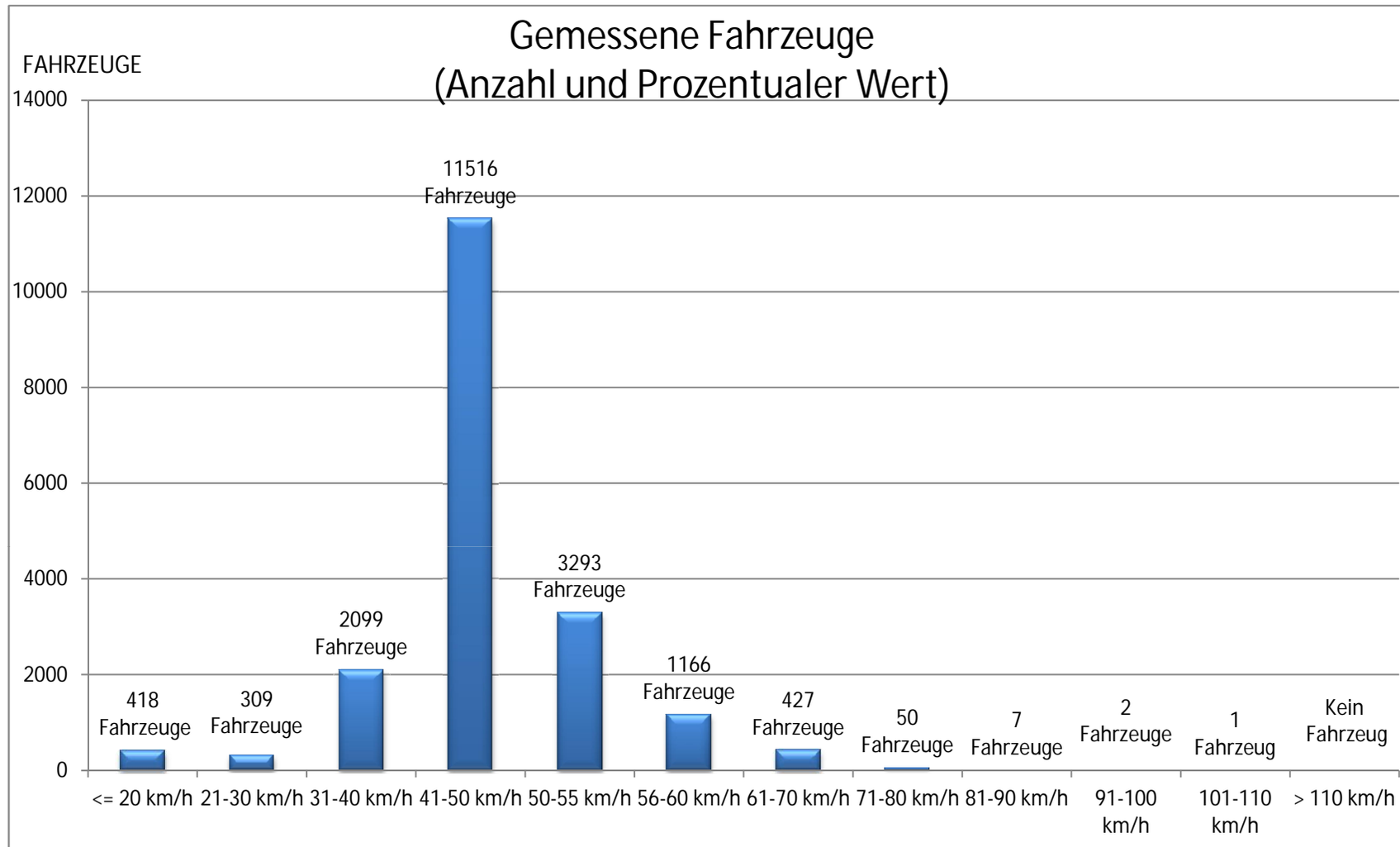


**Auswertung Verkehrsmessung mit der  
VIASIS PLUS SMILE Geschwindigkeitsanzeigeanlage (GAA)**

<b>Messort:</b>	Ortsteil Sand K 110 - Wolfhager Straße Auf der Höhe der Einmündung des Kurparks		
<b>Messrichtung:</b>	Ortsauswärts		
<b>Auswertungsbeginn:</b>	Donnerstag, 20. August 2020	12:00 Uhr	Geschwindigkeits- überschreitungen:
<b>Auswertungsende:</b>	Mittwoch, 9. September 2020	15:00 Uhr	<b>25,64%</b> <b>4.946 Fahrzeug/e</b>
<b>Auswertungsdauer:</b>	<b>20 Tage</b>		Gemessene Höchstgeschwindigkeit:
			<b>110 km/h</b> am 07.09.2020 um 21:49 Uhr

<b>Geschwindigkeitsklassen</b>	<b>Geschwindigkeitsmesswerte</b>	<b>Fahrzeuge</b>	<b>Prozentuale Verteilung</b>
<= 20 km/h	2.164 Messwert/e	418 Fahrzeug/e	2,167%
21-30 km/h	1.601 Messwert/e	309 Fahrzeug/e	1,602%
31-40 km/h	10.869 Messwert/e	2.099 Fahrzeug/e	10,883%
41-50 km/h	59.624 Messwert/e	11.516 Fahrzeug/e	59,706%
51-55 km/h	17.048 Messwert/e	3.293 Fahrzeug/e	17,073%
56-60 km/h	6.035 Messwert/e	1.166 Fahrzeug/e	6,045%
61-70 km/h	2.210 Messwert/e	427 Fahrzeug/e	2,214%
71-80 km/h	259 Messwert/e	50 Fahrzeug/e	0,259%
81-90 km/h	37 Messwert/e	7 Fahrzeug/e	0,036%
91-100 km/h	12 Messwert/e	2 Fahrzeug/e	0,010%
101-110 km/h	3 Messwert/e	1 Fahrzeug/e	0,005%
> 110 km/h	0 Messwert/e	0 Fahrzeug/e	0,000%
<b>Summen</b>	<b>99.862 Messwert/e</b>	<b>19.288 Fahrzeug/e</b>	<b>100,00%</b>

<b>Bemerkungen / Hinweise:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Eine GAA ist keine geeichte Messeinrichtung. Die Daten entsprechen Annäherungswerten und stellen Eine grobe Statistik dar.</li> <li>- Messung wurde unverdeckt (mit Anzeige auf der GAA) durchgeführt.</li> </ul>



<b>Messort:</b>	Ortsteil Sand K 110 - Wolfhager Straße - Ortsauswärts	<b>Bearbeiter:</b>	Gemeinde Bad Emstal		
<b>Auswertungsbeginn:</b>	20. August 2020	12:00 Uhr	<b>Auswertungsende:</b>	9. September 2020	15:00 Uhr
<b>Kommentar:</b>	<p>Im Zeitraum der Messung befuhren ca. <b>19288 Fahrzeuge</b> den Überwachungsbereich und wurden in diesem mit <b>99862 Messwerten</b> erfasst. Jedes Fahrzeug wurde demnach <b>ca. 5,18 Fach</b> durch den Radarmessstrahl erfasst.</p> <p>Von <b>ca. 25,64 %</b> der gemessenen Fahrzeuge wurde die Höchstgeschwindigkeit überschritten.</p> <p>Die höchste Geschwindigkeit wurde am <b>07.09.2020</b> um <b>21:49 Uhr</b> mit <b>110 km/h</b> gemessen.</p>				