

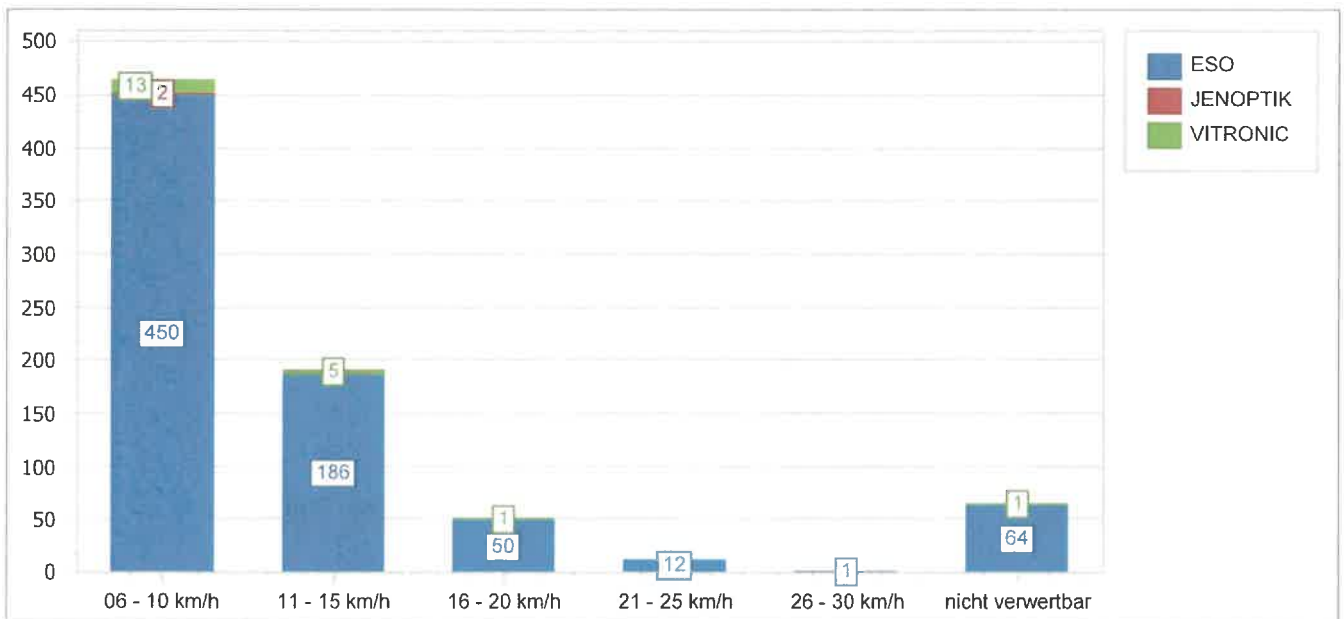
Zeitraum - Statistik

Mandant: 149 Schäftlarn 22. Juni 2023
 Zeitraum: 04.05.2023 - 30.05.2023

Anzahl der Messungen:	6	12:52:00
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	5.272	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	17	
Anzahl der Überschreitungen:	785	10,50%
Nicht verwertbare Fälle:	65	0,72%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:	720	9,78%

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik			Gesamtergebnis
	ESO	VITRONIC	JENOPTIK	
Überschreitung				
06 - 10 km/h	450	13	2	465
11 - 15 km/h	186	5		191
16 - 20 km/h	50	1		51
21 - 25 km/h	12			12
26 - 30 km/h	1			1
nicht verwertbar	64	1	0	65
Gesamtergebnis	763	20	2	785

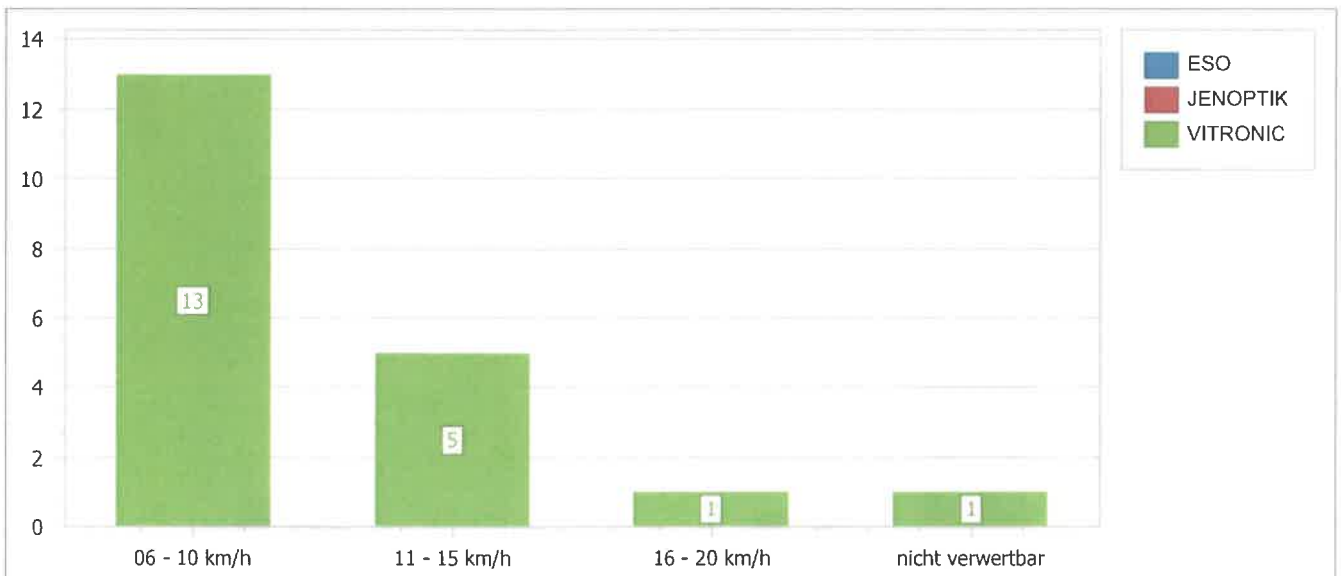


Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	001 Schäftlarn	22. Juni 2023
Messpunkt:	OT Kloster Schäftlarn/Kloster, ggü. Eing. Klosterkirche	
Messungs-Nr.:	149301_21	Messtechnik: VITRONIC
Messdatum:	05.05.23 06:20 Uhr - 05.05.23 09:05 Uhr	02:45:00 30 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	435	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	2	
Anzahl der Überschreitungen:	20	4,60%
Nicht verwertbare Fälle:	1	0,23%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:	19	4,37%

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	VITRONIC
06 - 10 km/h	13
11 - 15 km/h	5
16 - 20 km/h	1
nicht verwertbar	1
Gesamtergebnis	20

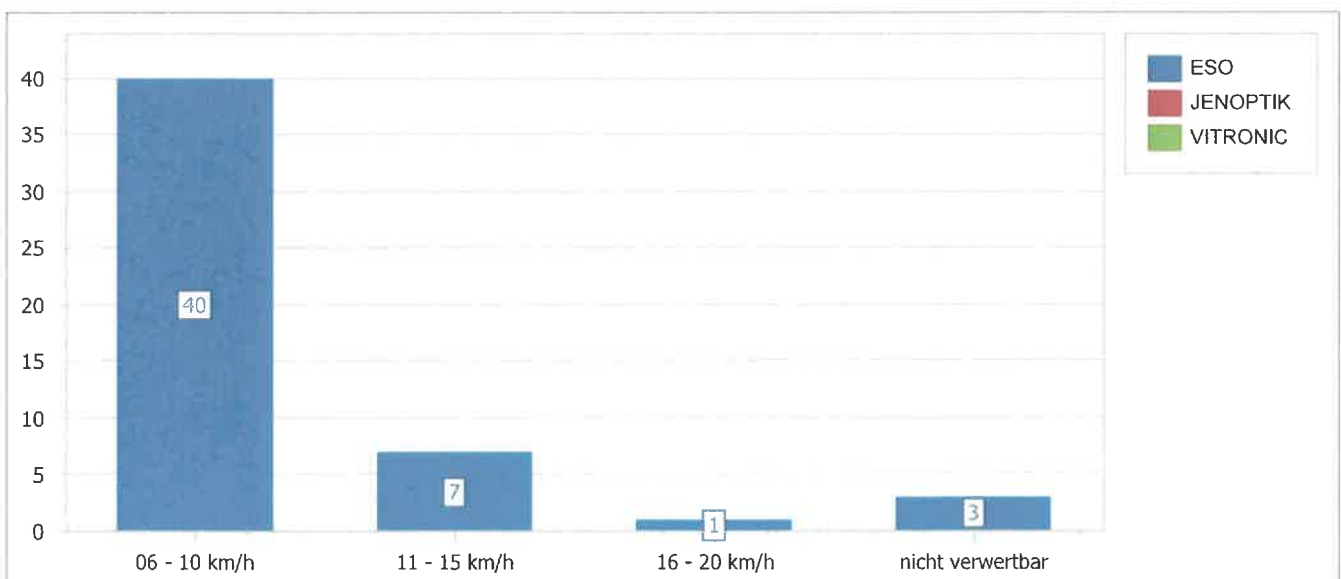


Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	005 Schäftlarn	22. Juni 2023
Messpunkt:	OT H'Schäftlarn/Starnberger Str., Höhe Hs.-Nr. 30	
Messungs-Nr.:	149005_31	Messtechnik: ESO
Messdatum:	04.05.23 15:40 Uhr - 04.05.23 18:01 Uhr	02:21:00 30 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	1.825	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	3	
Anzahl der Überschreitungen:	51	2,79%
Nicht verwertbare Fälle:	3	0,16%
Gesamtzahl der verfolgaren Fälle:	48	2,63%

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	ESO
06 - 10 km/h	40
11 - 15 km/h	7
16 - 20 km/h	1
nicht verwertbar	3
Gesamtergebnis	51

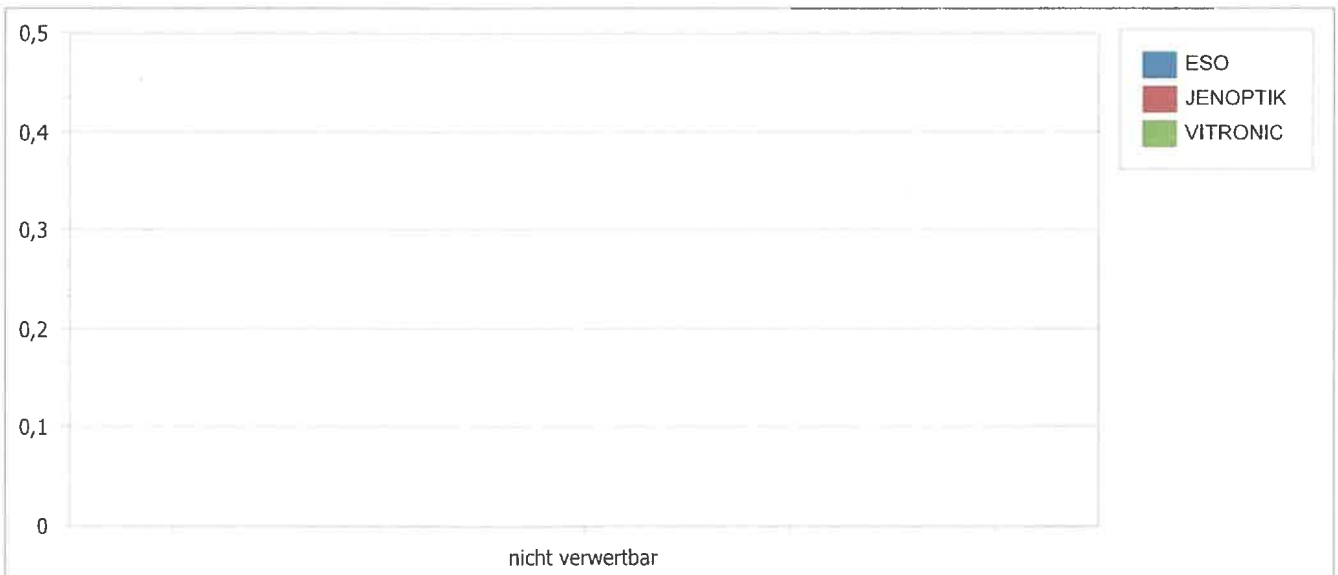


Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	014 Schäftlarn		22. Juni 2023
Messpunkt:	OT Zell/Zeller Straße, Höhe od. ggü. Hs.-Nr. 52-50		
Messungs-Nr.:	149314_7	Messtechnik:	JENOPTIK
Messdatum:	16.05.23 08:43 Uhr - 16.05.23 09:28 Uhr		00:45:00 30 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:		7	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:		2	
Anzahl der Überschreitungen:			0,00%
Nicht verwertbare Fälle:			0,00%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:			0,00%

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	JENOPTIK
nicht verwertbar	0

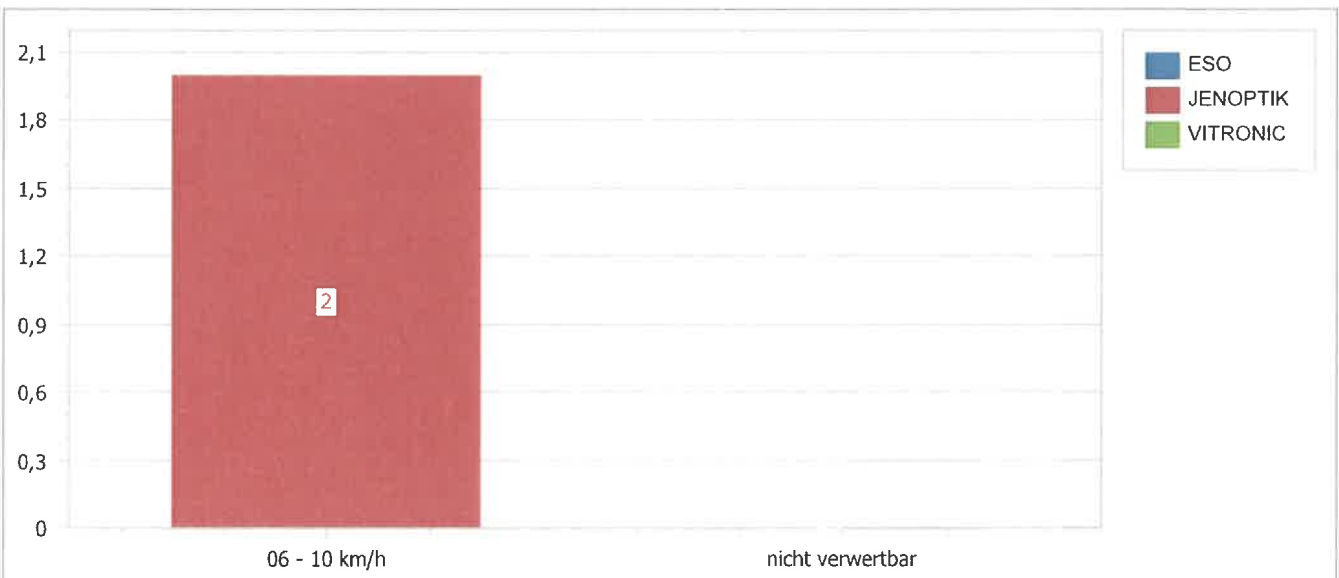


Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	015 Schäftlarn	22. Juni 2023	
Messpunkt:	OT Zell/Max-Rüttgers-Straße, Höhe Hs.-Nr. 6-10-12a		
Messungs-Nr.:	149315_10	Messtechnik:	JENOPTIK
Messdatum:	16.05.23 06:54 Uhr - 16.05.23 08:16 Uhr	01:22:00	30 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	27	100,00%	
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	4		
Anzahl der Überschreitungen:	2	7,41%	
Nicht verwertbare Fälle:		0,00%	
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:	2	7,41%	

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	JENOPTIK
06 - 10 km/h	2
nicht verwertbar	0
Gesamtergebnis	2

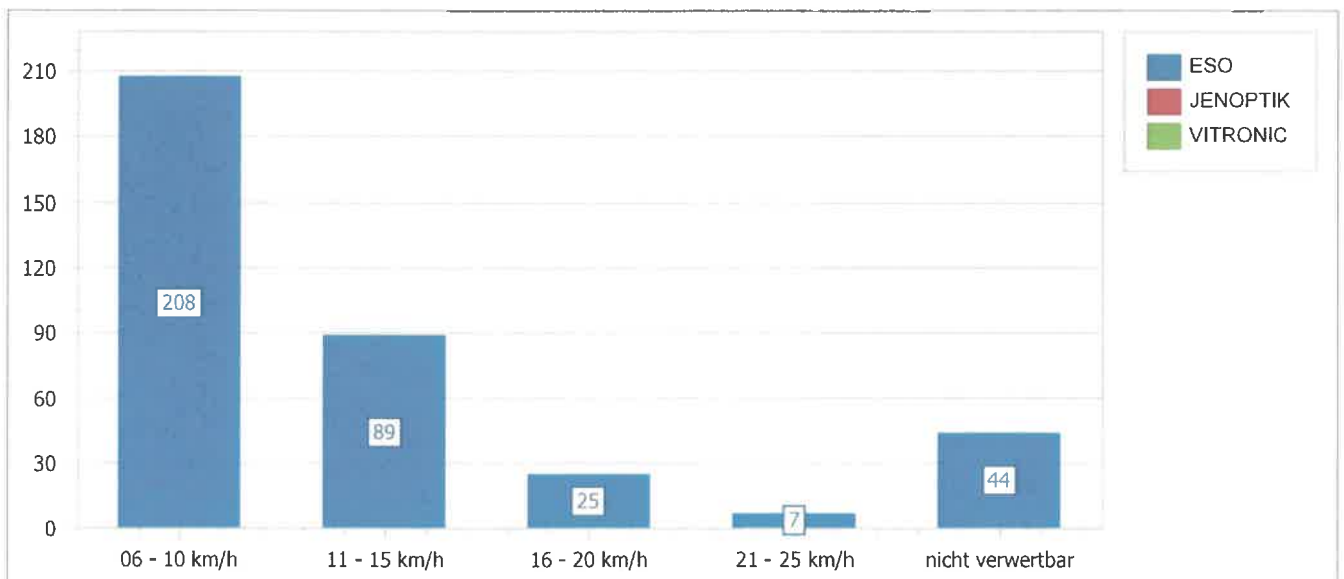


Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	017 Schäftlarn	22. Juni 2023	
Messpunkt:	OT H'Schäftlarn/Starnberger Str., Höhe Hs.-Nr. 66		
Messungs-Nr.:	149017_22	Messtechnik:	ESO
Messdatum:	23.05.23 11:57 Uhr - 23.05.23 15:17 Uhr		03:20:00 30 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:		1.663	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:		3	
Anzahl der Überschreitungen:		373	22,43%
Nicht verwertbare Fälle:		44	2,65%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:		329	19,78%

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	ESO
06 - 10 km/h	208
11 - 15 km/h	89
16 - 20 km/h	25
21 - 25 km/h	7
nicht verwertbar	44
Gesamtergebnis	373



Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	017 Schäftlarn	22. Juni 2023
Messpunkt:	OT H'Schäftlarn/Starnberger Str., Höhe Hs.-Nr. 66	
Messungs-Nr.:	149017_23	Messtechnik: ESO
Messdatum:	30.05.23 07:23 Uhr - 30.05.23 09:42 Uhr	02:19:00 30 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	1.315	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	3	
Anzahl der Überschreitungen:	339	25,78%
Nicht verwertbare Fälle:	17	1,29%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:	322	24,49%

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	ESO
06 - 10 km/h	202
11 - 15 km/h	90
16 - 20 km/h	24
21 - 25 km/h	5
26 - 30 km/h	1
nicht verwertbar	17
Gesamtergebnis	339

