

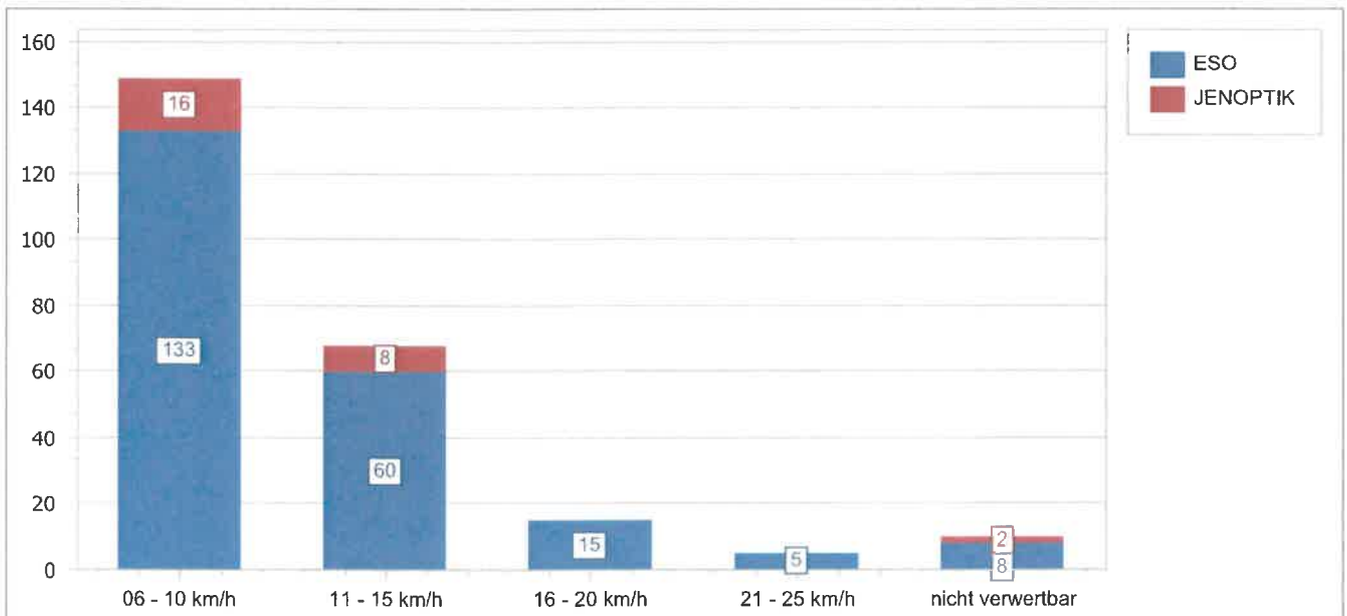
## Zeitraum - Statistik

Mandant: 149 Schäftlarn 9. Mai 2023  
 Zeitraum: 14.04.2023 - 28.04.2023

Anzahl der Messungen:	4	07:06:00
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	2.450	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	13	
Anzahl der Überschreitungen:	<b>247</b>	<b>10,42%</b>
Nicht verwertbare Fälle:	10	1,22%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:	<b>237</b>	<b>9,19%</b>

### Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik		Gesamtergebnis
	ESO	JENOPTIK	
Überschreitung			
06 - 10 km/h	133	16	149
11 - 15 km/h	60	8	68
16 - 20 km/h	15		15
21 - 25 km/h	5		5
nicht verwertbar	8	2	10
Gesamtergebnis	221	26	247

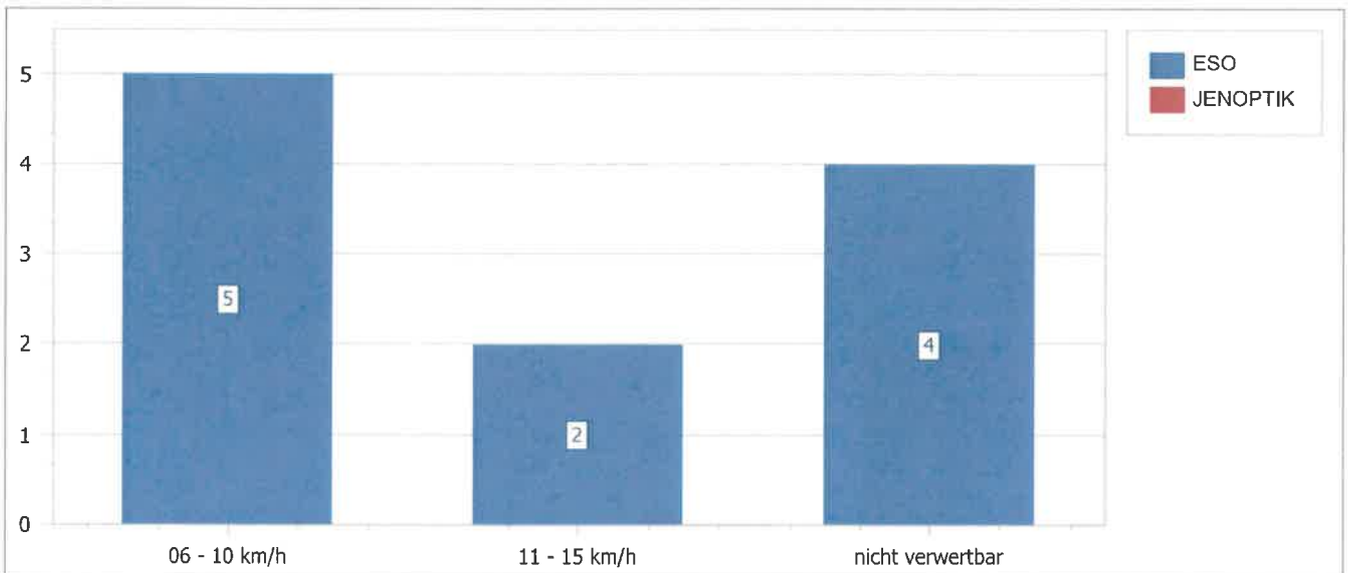


## Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	002	Schäftlarn			9. Mai 2023
Messpunkt:	OT H'Schäftlarn/Klosterstraße, Höhe Einm. Am Klosterfeld				
Messungs-Nr.:	149002_7	Messtechnik:	ESO		
Messdatum:	28.04.23 06:22 Uhr	-	28.04.23 07:14 Uhr	00:52:00	30 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:			93		100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:			3		
Anzahl der Überschreitungen:			11		11,83%
Nicht verwertbare Fälle:			4		4,30%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:			7		7,53%

### Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	ESO
06 - 10 km/h	5
11 - 15 km/h	2
nicht verwertbar	4
Gesamtergebnis	11

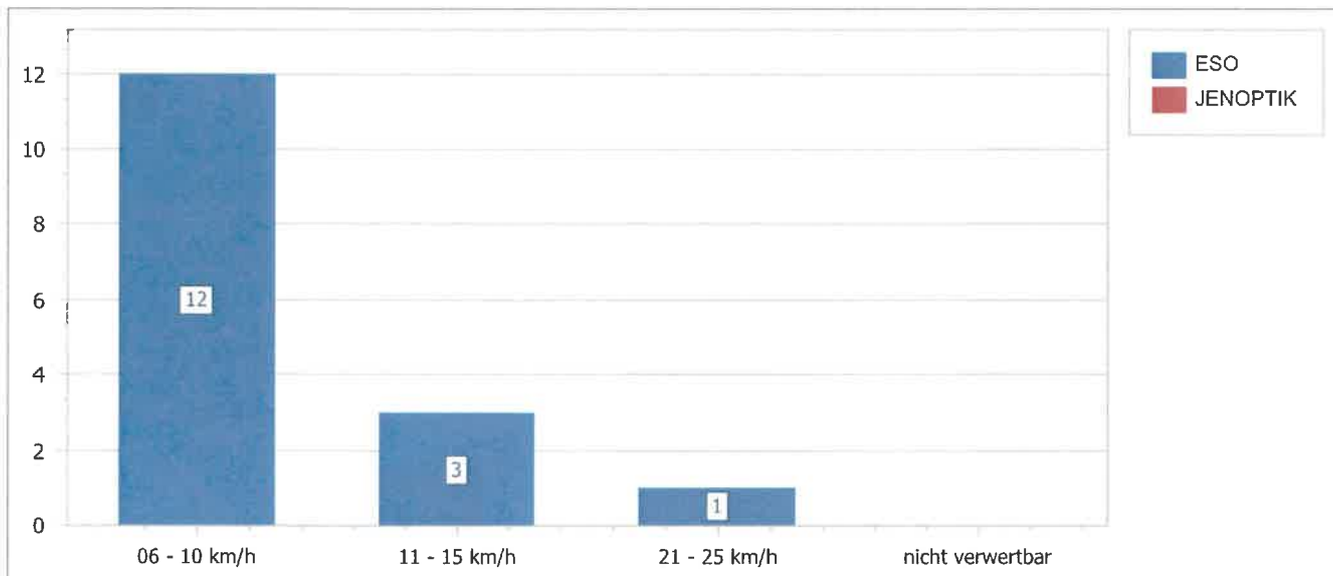


## Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	002 Schäftlarn	9. Mai 2023
Messpunkt:	OT H'Schäftlarn/Klosterstraße, Höhe Einm. Am Klosterfeld	
Messungs-Nr.:	149002_8	Messtechnik: ESO
Messdatum:	28.04.23 07:34 Uhr - 28.04.23 08:46 Uhr	01:12:00 30 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	224	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	3	
Anzahl der Überschreitungen:	16	7,14%
Nicht verwertbare Fälle:		0,00%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:	16	7,14%

### Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	ESO
06 - 10 km/h	12
11 - 15 km/h	3
21 - 25 km/h	1
nicht verwertbar	0
Gesamtergebnis	16

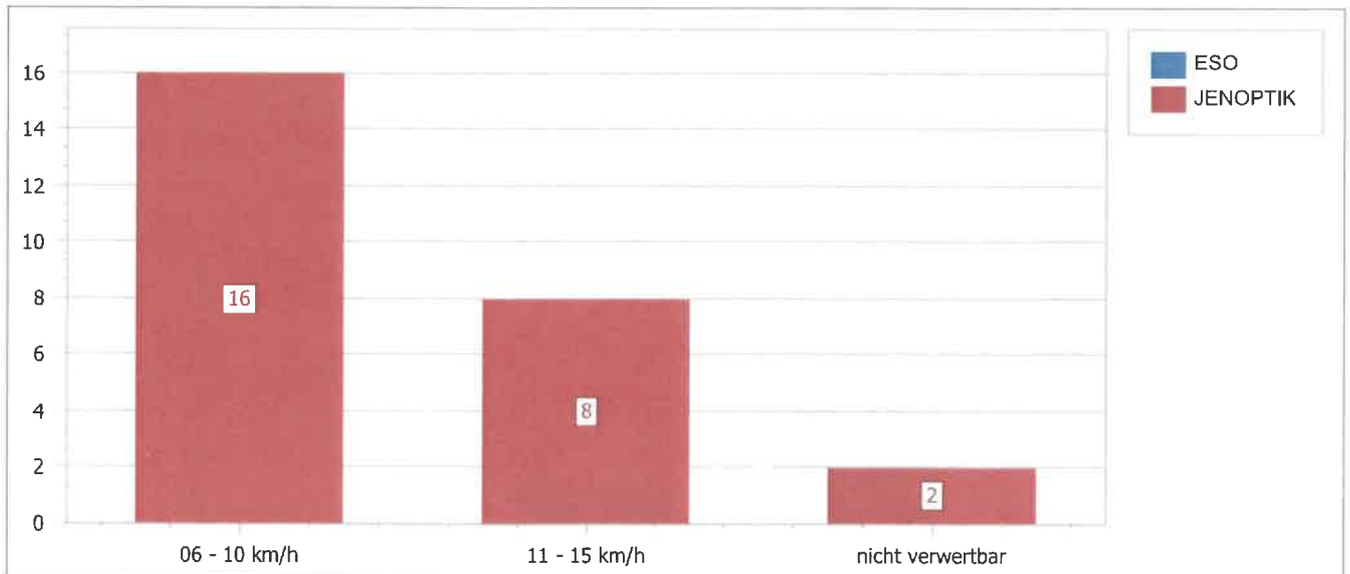


## Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	003 Schäftlarn		9. Mai 2023
Messpunkt:	OT H'Schäftlarn/Münchner Str., Höhe/ggü. Einm. Floßgatter oder Höhe Hs.-Nr. 69-79		
Messungs-Nr.:	149303_11	Messtechnik:	JENOPTIK
Messdatum:	14.04.23 06:48 Uhr - 14.04.23 09:29 Uhr		02:41:00 50 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:		1.187	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:		4	
Anzahl der Überschreitungen:		26	2,19%
Nicht verwertbare Fälle:		2	0,17%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:		24	2,02%

### Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	JENOPTIK
06 - 10 km/h	16
11 - 15 km/h	8
nicht verwertbar	2
Gesamtergebnis	26



## Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	017 Schäftlarn	9. Mai 2023
Messpunkt:	OT H'Schäftlarn/Starnberger Str., Höhe Hs.-Nr. 66	
Messungs-Nr.:	149017_21	Messtechnik: ESO
Messdatum:	17.04.23 09:52 Uhr - 17.04.23 12:13 Uhr	02:21:00 30 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	946	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	3	
Anzahl der Überschreitungen:	<b>194</b>	<b>20,51%</b>
Nicht verwertbare Fälle:	4	0,42%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:	<b>190</b>	<b>20,08%</b>

### Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	ESO
06 - 10 km/h	116
11 - 15 km/h	55
16 - 20 km/h	15
21 - 25 km/h	4
nicht verwertbar	4
Gesamtergebnis	194

