

## Zeitraum - Statistik

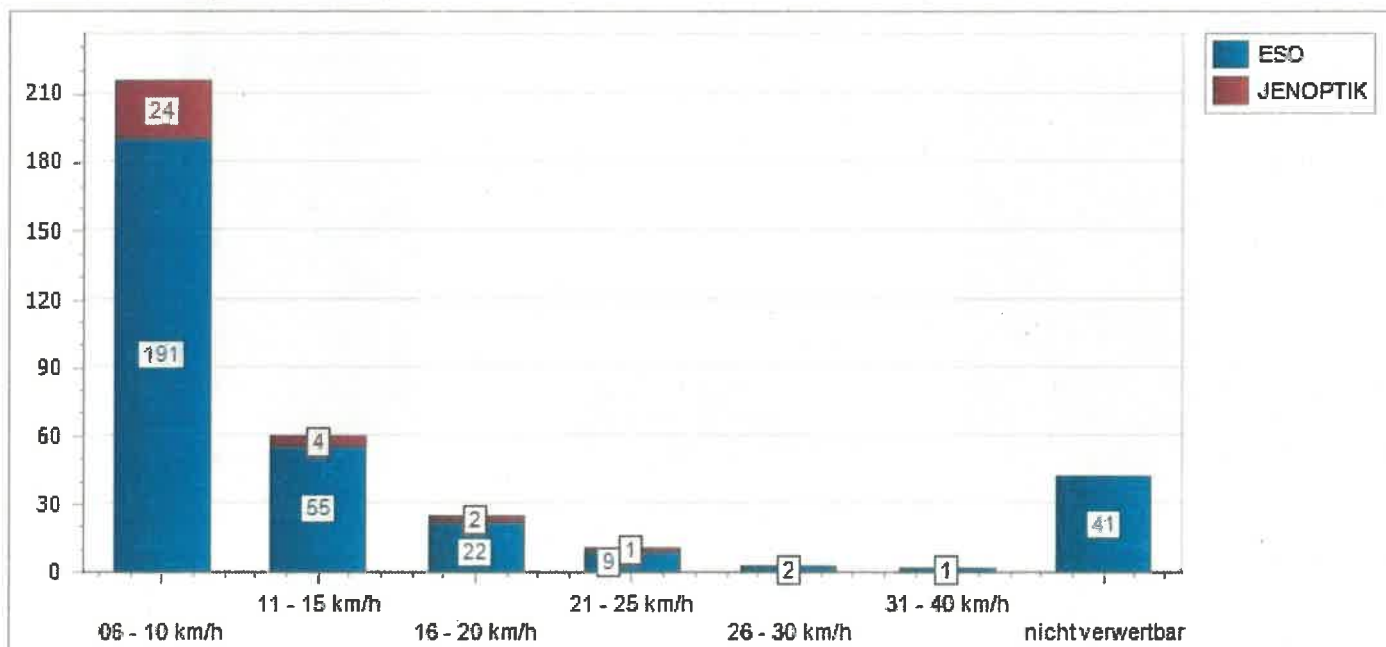
Mandant: 149 Schäftlarn  
Zeitraum: 02.09.2020 - 28.09.2020

13. Oktober 2020

Anzahl der Messungen:	3	07:26 h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	4.452	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	10	
Anzahl der Überschreitungen:	352	7,67%
Nicht verwertbare Fälle:	41	0,96%
Gesamtzahl der verfolgaren Fälle:	311	6,71%

### Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik		Gesamtergebnis
	ESO	JENOPTIK	
Überschreitung			
06 - 10 km/h	191	24	215
11 - 15 km/h	55	4	59
16 - 20 km/h	22	2	24
21 - 25 km/h	9	1	10
26 - 30 km/h	2		2
31 - 40 km/h	1		1
nicht verwertbar	41	0	41
Gesamtergebnis	321	31	352

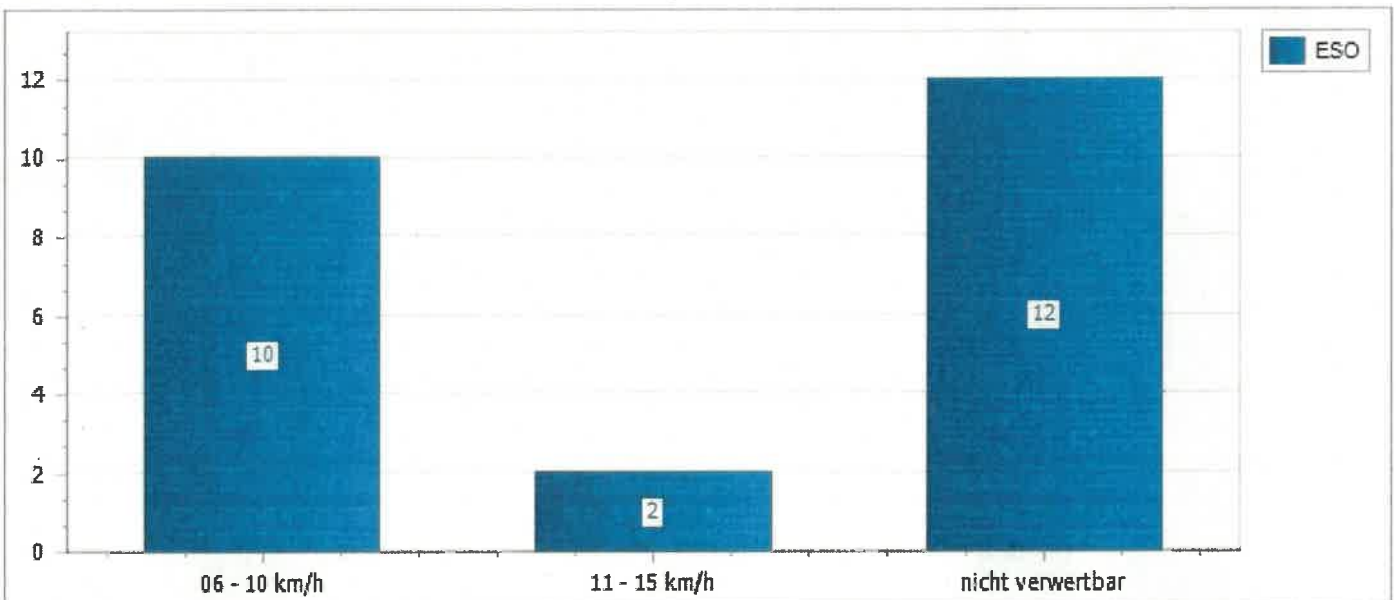


## Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	003	Schäftlarn	13. Oktober 2020		
Messpunkt:	OT H'Schäftlarn/Münchner Str., Höhe/ggü. Einm. Floßgatter				
Messungs-Nr.:	149003_75	Messtechnik:	ESO		
Messdatum:	23.09.20 10:20 Uhr	-	23.09.20 12:29 Uhr	02:09 h	50 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:				1.203	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:				3	
Anzahl der Überschreitungen:				24	2,00%
Nicht verwertbare Fälle:				12	1,00%
Gesamtzahl der verfolgaren Fälle:				12	1,00%

### Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	ESO
06 - 10 km/h	10
11 - 15 km/h	2
nicht verwertbar	12
Gesamtergebnis	24



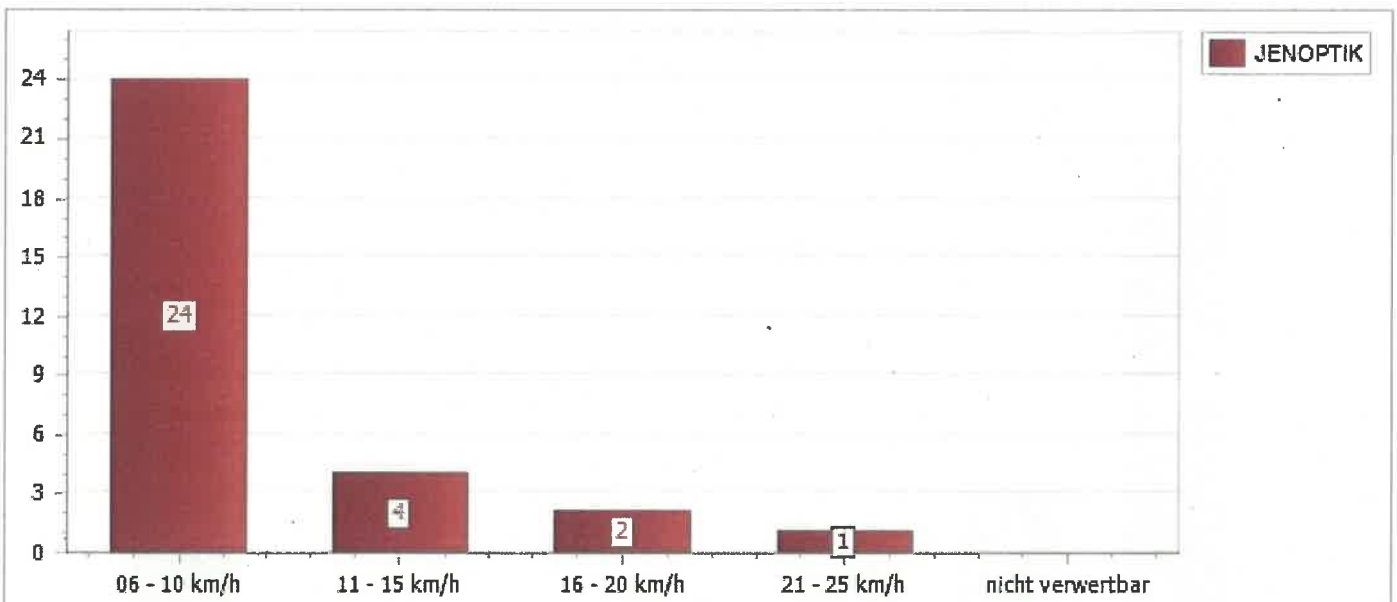


## Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	004 Schäftlarn	13. Oktober 2020		
Messpunkt:	OT H'Schäftlarn/Münchner Str., Höhe Hs.-Nr. 69-71			
Messungs-Nr.:	149304_34	Messtechnik:	JENOPTIK	
Messdatum:	02.09.20 06:49 Uhr - 02.09.20 09:19 Uhr	02:30 h	50 km/h	
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	1.702	100,00%		
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	4			
Anzahl der Überschreitungen:	31	1,82%		
Nicht verwertbare Fälle:		0,00%		
Gesamtzahl der verfolgaren Fälle:	31	1,82%		

### Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	JENOPTIK
06 - 10 km/h	24
11 - 15 km/h	4
16 - 20 km/h	2
21 - 25 km/h	1
nicht verwertbar	0
Gesamtergebnis	31



## Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	017 Schäftlam	13. Oktober 2020	
Messpunkt:	OT H'Schäftlam/Starnberger Str., Höhe Hs.-Nr. 66		
Messungs-Nr.:	149017_10	Messtechnik:	ESO
Messdatum:	28.09.20 05:51 Uhr - 28.09.20 08:38 Uhr		02:47 h 30 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:		1.547	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:		3	
Anzahl der Überschreitungen:		297	19,20%
Nicht verwertbare Fälle:		29	1,87%
Gesamtzahl der verfolgaren Fälle:		268	17,32%

### Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	ESO
06 - 10 km/h	181
11 - 15 km/h	53
16 - 20 km/h	22
21 - 25 km/h	9
26 - 30 km/h	2
31 - 40 km/h	1
nicht verwertbar	29
Gesamtergebnis	297

