

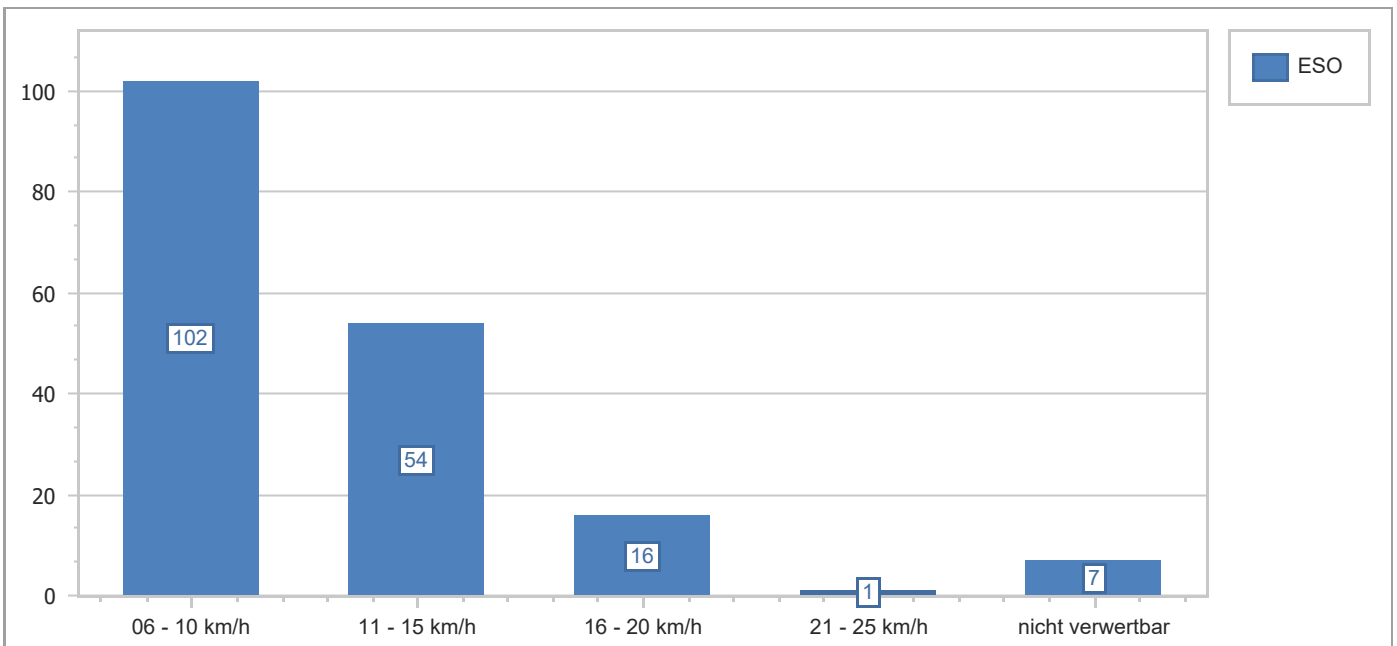
Zeitraum - Statistik

Mandant: 149 Schäftlarn 10. März 2026
 Zeitraum: 01.02.2026 - 28.02.2026

Anzahl der Messungen:	2	05:43:00
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	1.060	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	5	
Anzahl der Überschreitungen:	180	17,43%
Nicht verwertbare Fälle:	7	0,65%
Gesamtzahl der verfolgaren Fälle:	173	16,78%

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	ESO
06 - 10 km/h	102
11 - 15 km/h	54
16 - 20 km/h	16
21 - 25 km/h	1
nicht verwertbar	7
Gesamtsumme	180

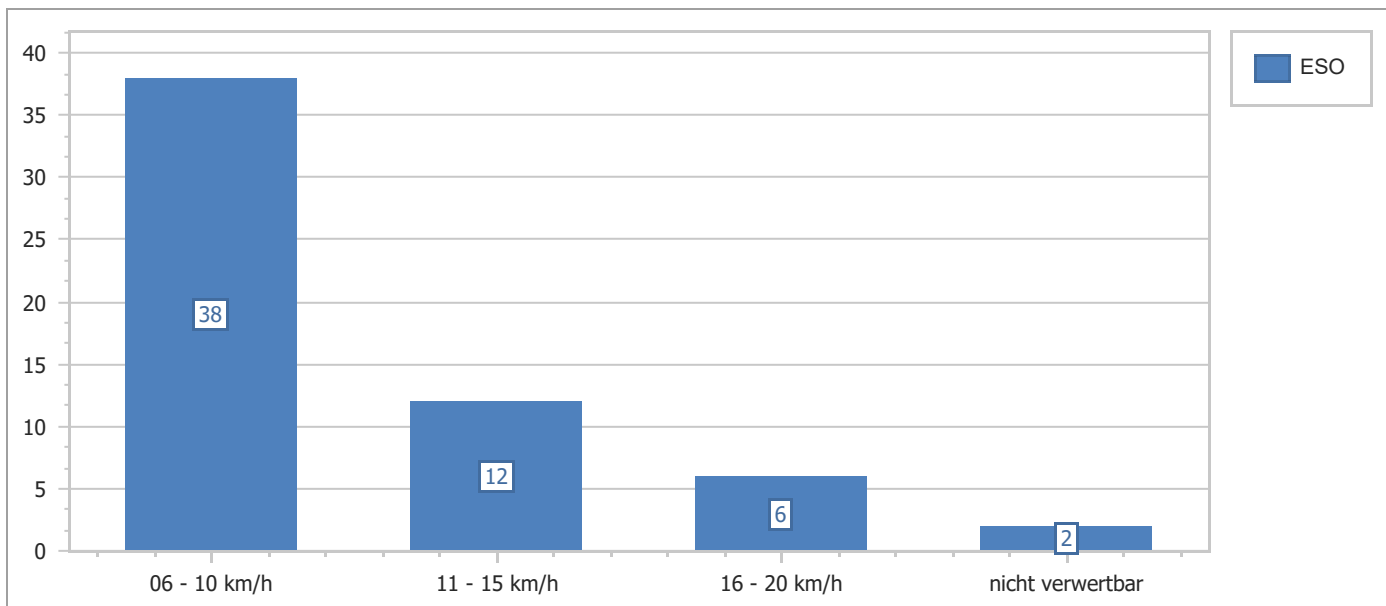


Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	002 Schäftlarn	10. März 2026
Messpunkt:	OT H'Schäftlarn/Klosterstraße, Höhe Einm. Abt-Hermannstr.	
Messungs-Nr.:	149002_18	Messtechnik: ESO
Messdatum:	10.02.26 07:51 Uhr - 10.02.26 10:44 Uhr	02:53:00 30 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	313	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	3	
Anzahl der Überschreitungen:	58	18,53%
Nicht verwertbare Fälle:	2	0,64%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:	56	17,89%

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	ESO
06 - 10 km/h	38
11 - 15 km/h	12
16 - 20 km/h	6
nicht verwertbar	2
Gesamtsumme	58



Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	017 Schäftlarn	10. März 2026		
Messpunkt:	OT H'Schäftlarn/Starnberger Str., Höhe Hs.-Nr. 66			
Messungs-Nr.:	149017_43	Messtechnik:	ESO	
Messdatum:	02.02.26 07:59 Uhr - 02.02.26 10:49 Uhr		02:50:00	30 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:		747		100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:		2		
Anzahl der Überschreitungen:		122		16,33%
Nicht verwertbare Fälle:		5		0,67%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:		117		15,66%

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	ESO
06 - 10 km/h	64
11 - 15 km/h	42
16 - 20 km/h	10
21 - 25 km/h	1
nicht verwertbar	5
Gesamtsumme	122

