

## Zeitraum - Statistik

Mandant: 138 Tutzing

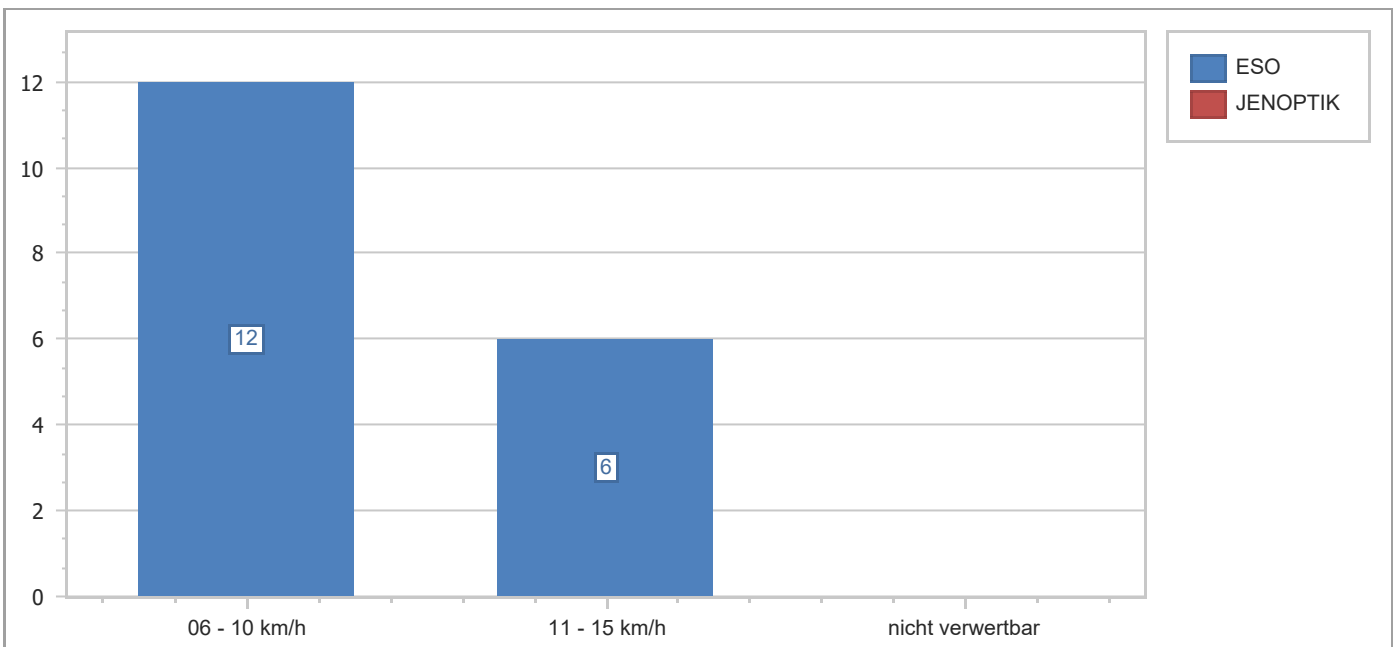
11. Oktober 2022

Zeitraum: 01.09.2022 - 30.09.2022

Anzahl der Messungen:	2	04:38:00
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	855	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	5	
Anzahl der Überschreitungen:	<b>18</b>	<b>1,28%</b>
Nicht verwertbare Fälle:		0,00%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:	<b>18</b>	<b>1,28%</b>

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik		Gesamtergebnis
	ESO	JENOPTIK	
Überschreitung			
06 - 10 km/h	12		12
11 - 15 km/h	6		6
nicht verwertbar	0	0	0
Gesamtergebnis	18	0	18

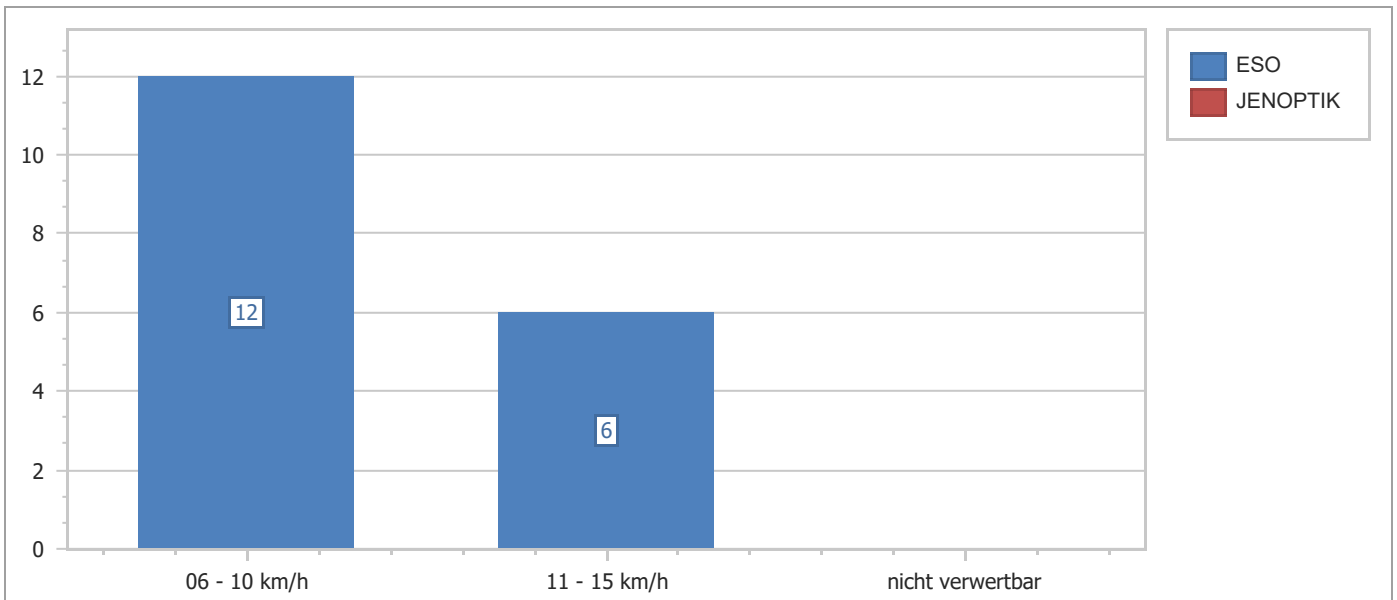


## Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	006 Tutzing	11. Oktober 2022		
Messpunkt:	Oskar-Schüler-Str., Höhe Hs.-Nr. 2 (FFW)			
Messungs-Nr.:	138006_68	Messtechnik:	ESO	
Messdatum:	01.09.22 09:59 Uhr - 01.09.22 12:59 Uhr		03:00:00	30 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:		704		100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:		3		
Anzahl der Überschreitungen:		<b>18</b>		<b>2,56%</b>
Nicht verwertbare Fälle:				0,00%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:		<b>18</b>		<b>2,56%</b>

### Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	ESO
06 - 10 km/h	12
11 - 15 km/h	6
nicht verwertbar	0
Gesamtergebnis	18



## Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.:	014 Tutzing	11. Oktober 2022		
Messpunkt:	Greinwaldstr., Höhe/ggü. 7-11			
Messungs-Nr.:	138314_2	Messtechnik:	JENOPTIK	
Messdatum:	13.09.22 07:03 Uhr - 13.09.22 08:41 Uhr		01:38:00	30 km/h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:		151	100,00%	
Anzahl der Kalibrierungsfotos:		2		
Anzahl der Überschreitungen:			<b>0,00%</b>	
Nicht verwertbare Fälle:			0,00%	
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:			<b>0,00%</b>	

### Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	JENOPTIK
nicht verwertbar	0

