



Zeitraum - Statistik

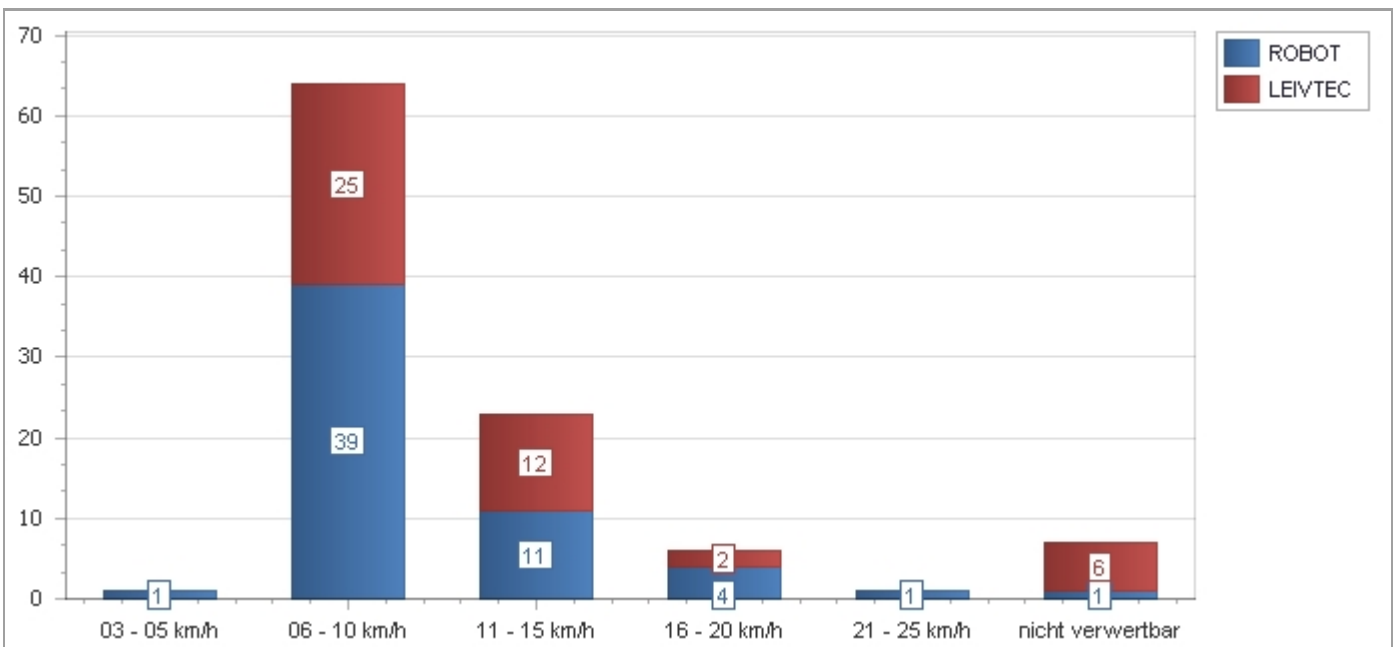
Mandant: 132 Inning am Ammersee
Zeitraum: 13.05.2015 - 28.05.2015

3. Juni 2015

Anzahl der Messungen:	7	15:23 h
Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	787	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	20	
Anzahl der Überschreitungen:	102	12,96%
Nicht verwertbare Fälle:	7	0,89%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:	95	12,07%

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik		Gesamtergebnis
	ROBOT	LEIVTEC	
Überschreitung			
03 - 05 km/h	1		1
06 - 10 km/h	39	25	64
11 - 15 km/h	11	12	23
16 - 20 km/h	4	2	6
21 - 25 km/h	1		1
nicht verwertbar	1	6	7
Gesamtergebnis	57	45	102





Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.: 001 Inning am Ammersee 3. Juni 2015

Messpunkt: Moosstr., Höhe/ggü. Hs.-Nr. 13

Messungs-Nr.: 132601_9 Messtechnik: LEIVTEC

Messdatum: 13.05.15 10:09 Uhr - 13.05.15 13:44 Uhr 03:35 h

Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge: 114 100,00%

Anzahl der Kalibrierungsfotos: 2

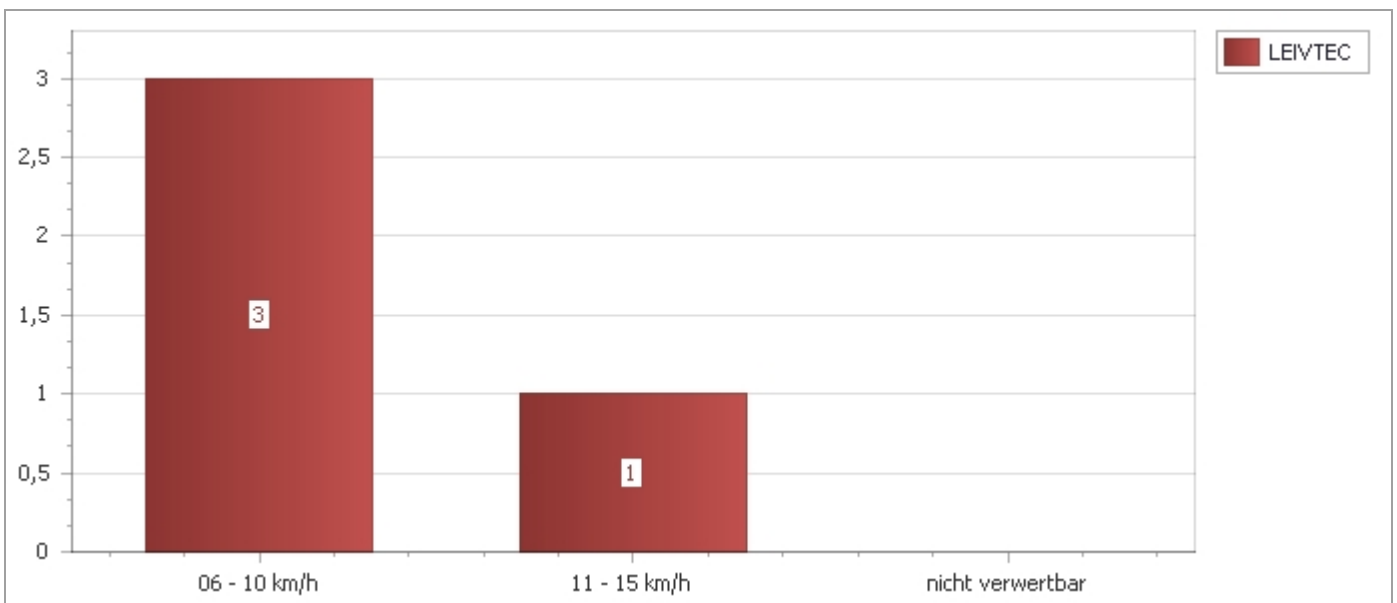
Anzahl der Überschreitungen: 4 3,51%

Nicht verwertbare Fälle: 0 0,00%

Gesamtzahl der verfolgaren Fälle: 4 3,51%

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	LEIVTEC
06 - 10 km/h	3
11 - 15 km/h	1
nicht verwertbar	0
Gesamtergebnis	4





Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.: 001 Inning am Ammersee 3. Juni 2015

Messpunkt: Moosstr., Höhe/ggü. Hs.-Nr. 13

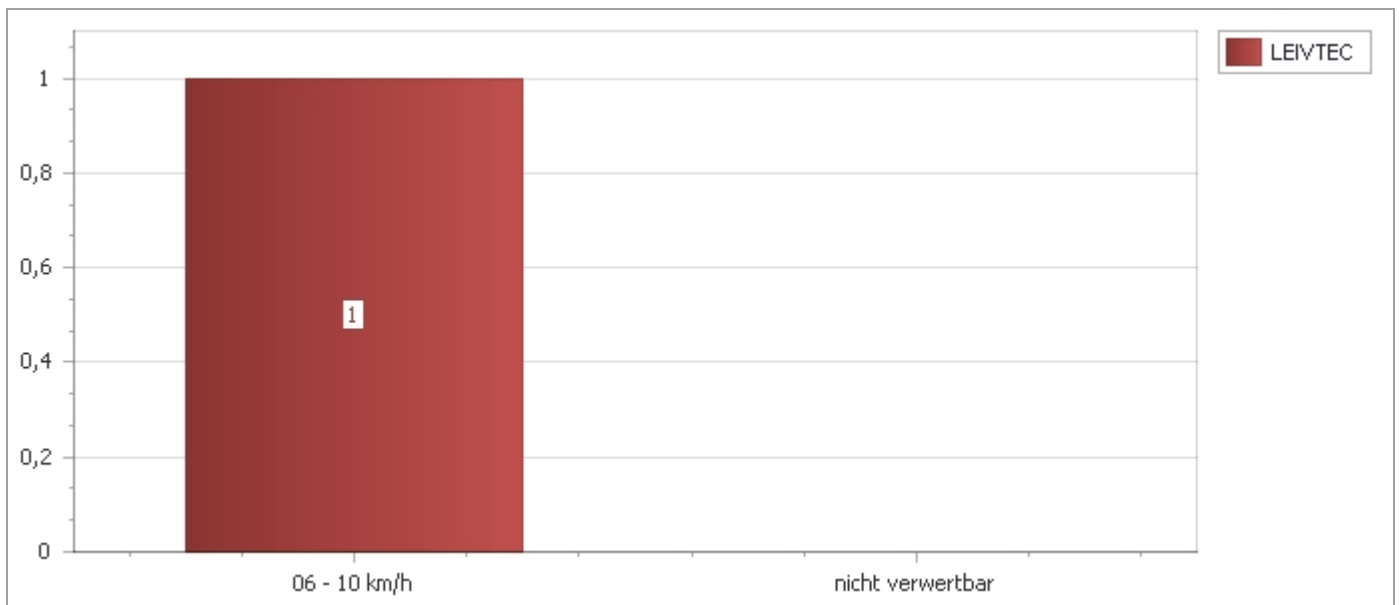
Messungs-Nr.: 132601_10 Messtechnik: LEIVTEC

Messdatum: 19.05.15 16:18 Uhr - 19.05.15 18:07 Uhr 01:49 h

Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	85	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	2	
Anzahl der Überschreitungen:	1	1,18%
Nicht verwertbare Fälle:	0	0,00%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:	1	1,18%

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	LEIVTEC
06 - 10 km/h	1
nicht verwertbar	0
Gesamtergebnis	1





Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.: 002 Inning am Ammersee 3. Juni 2015

Messpunkt: Landsberger Str., Höhe od. ggü. Hs.-Nr. 9-9a-11

Messungs-Nr.: 132602_4 Messtechnik: LEIVTEC

Messdatum: 19.05.15 11:48 Uhr - 19.05.15 13:36 Uhr 01:48 h

Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge: 204 100,00%

Anzahl der Kalibrierungsfotos: 4

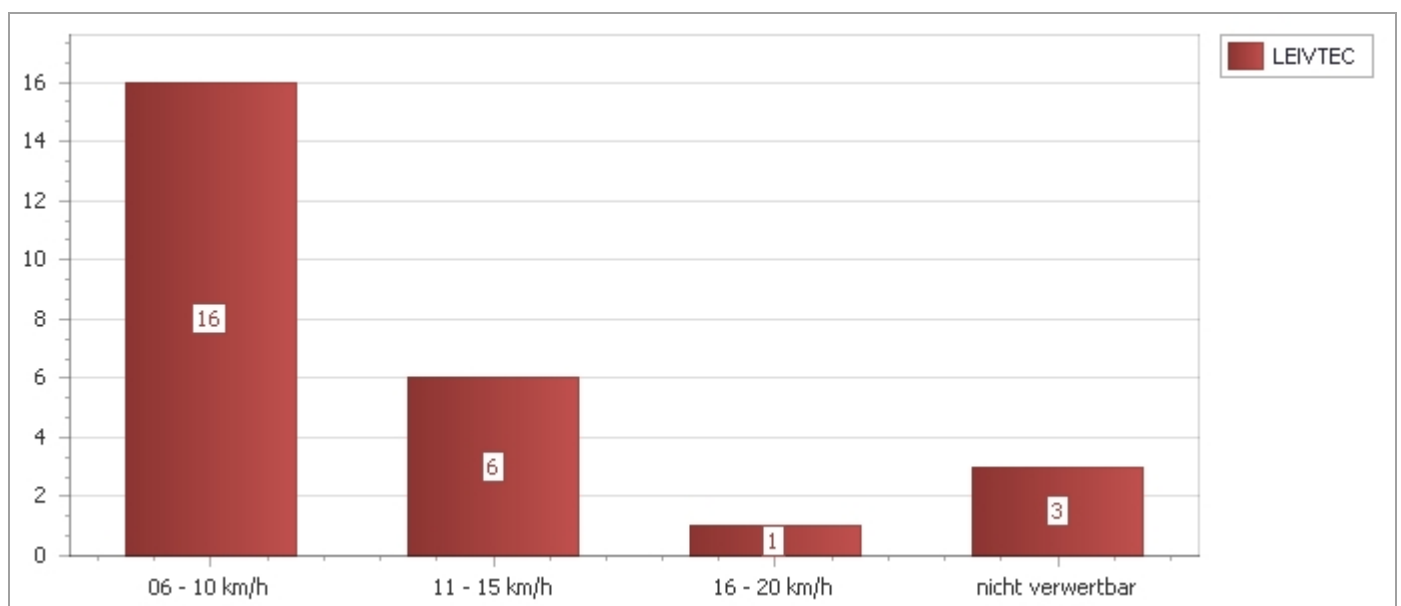
Anzahl der Überschreitungen: **26** **12,75%**

Nicht verwertbare Fälle: 3 1,47%

Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle: **23** **11,27%**

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	LEIVTEC
06 - 10 km/h	16
11 - 15 km/h	6
16 - 20 km/h	1
nicht verwertbar	3
Gesamtergebnis	26





Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.: 005 Inning am Ammersee 3. Juni 2015

Messpunkt: Schornstr., Behelfsparkplatz Höhe od. ggü. Schul-BHS

Messungs-Nr.: 250212 Messtechnik: ROBOT

Messdatum: 21.05.15 11:24 Uhr - 21.05.15 13:57 Uhr 02:33 h

Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge: 55 100,00%

Anzahl der Kalibrierungsfotos: 2

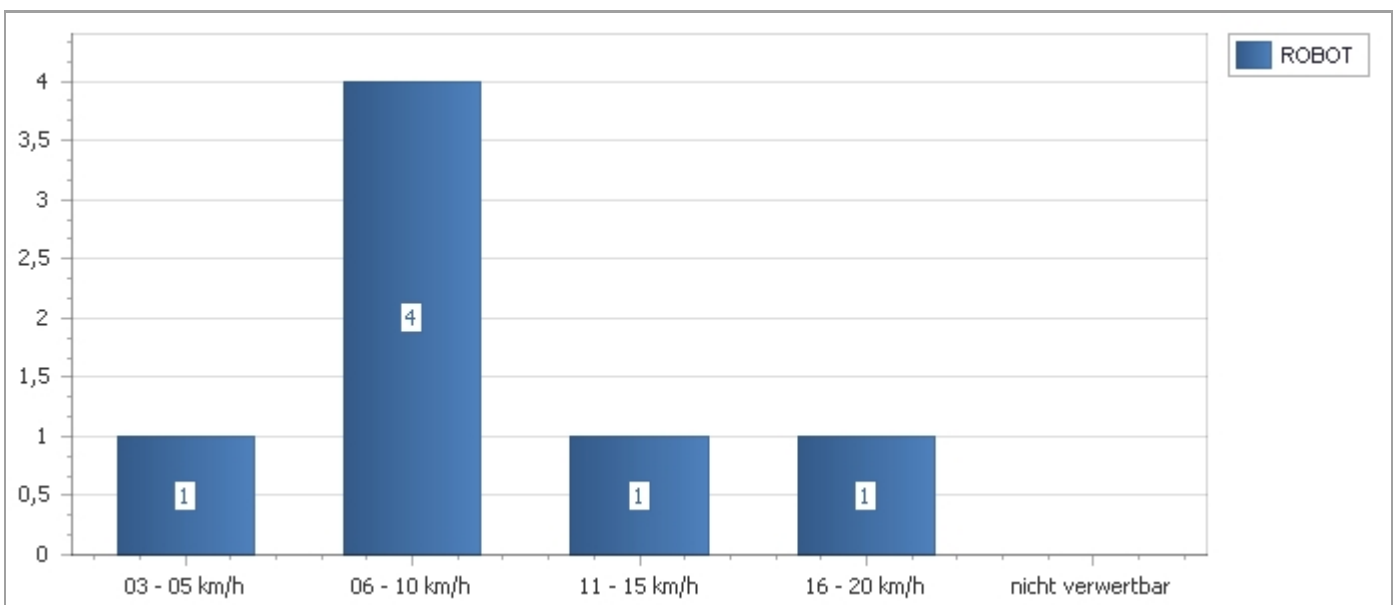
Anzahl der Überschreitungen: 7 **12,73%**

Nicht verwertbare Fälle: 0 0,00%

Gesamtzahl der verfolgaren Fälle: 7 **12,73%**

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	ROBOT
03 - 05 km/h	1
06 - 10 km/h	4
11 - 15 km/h	1
16 - 20 km/h	1
nicht verwertbar	0
Gesamtergebnis	7





Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.: 020 Inning am Ammersee 3. Juni 2015

Messpunkt: Landsberger Str., Höhe Hs.-Nr. 17, Kiga

Messungs-Nr.: 250213 Messtechnik: ROBOT

Messdatum: 21.05.15 14:11 Uhr - 21.05.15 15:16 Uhr 01:05 h

Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge: 68 100,00%

Anzahl der Kalibrierungsfotos: 2

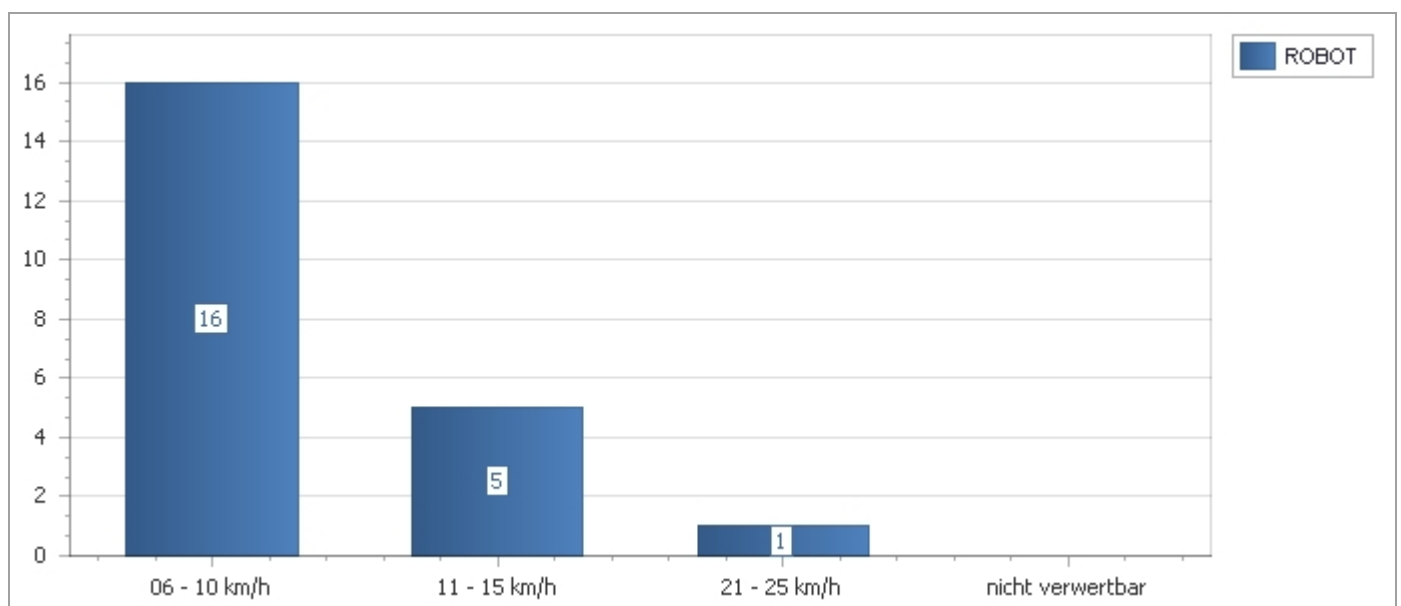
Anzahl der Überschreitungen: **22** **32,35%**

Nicht verwertbare Fälle: 0 0,00%

Gesamtzahl der verfolgaren Fälle: **22** **32,35%**

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	ROBOT
06 - 10 km/h	16
11 - 15 km/h	5
21 - 25 km/h	1
nicht verwertbar	0
Gesamtergebnis	22





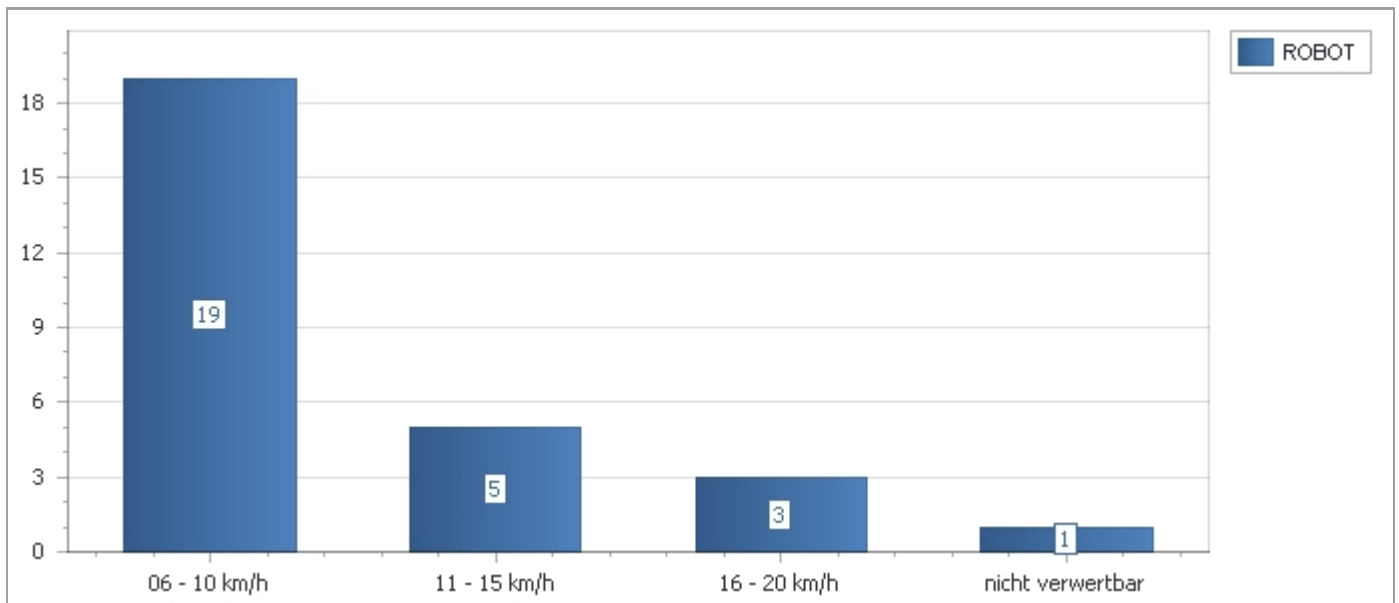
Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.: 020 Inning am Ammersee 3. Juni 2015
Messpunkt: Landsberger Str., Höhe Hs.-Nr. 17, Kiga
Messungs-Nr.: 250224 Messtechnik: ROBOT
Messdatum: 28.05.15 06:15 Uhr - 28.05.15 09:01 Uhr 02:46 h

Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge:	147	100,00%
Anzahl der Kalibrierungsfotos:	4	
Anzahl der Überschreitungen:	28	19,05%
Nicht verwertbare Fälle:	1	0,68%
Gesamtzahl der verfolgbaren Fälle:	27	18,37%

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	ROBOT
06 - 10 km/h	19
11 - 15 km/h	5
16 - 20 km/h	3
nicht verwertbar	1
Gesamtergebnis	28





Tages - Statistik

Messpunkt-Nr.: 022 Inning am Ammersee 3. Juni 2015

Messpunkt: OT Stegen/Landsberger Str., Höhe/ggü. Einf. Reitstall

Messungs-Nr.: 132622_6 Messtechnik: LEIVTEC

Messdatum: 19.05.15 14:08 Uhr - 19.05.15 15:55 Uhr 01:47 h

Gesamtzahl der gemessenen Fahrzeuge: 114 100,00%

Anzahl der Kalibrierungsfotos: 4

Anzahl der Überschreitungen: **14** **12,28%**

Nicht verwertbare Fälle: 3 2,63%

Gesamtzahl der verfolgaren Fälle: **11** **9,65%**

Statistik der gesamten Fälle:

Verstoßqualität	Messtechnik
Überschreitung	LEIVTEC
06 - 10 km/h	5
11 - 15 km/h	5
16 - 20 km/h	1
nicht verwertbar	3
Gesamtergebnis	14

