

Verkehrsüberwachung (KVÜ) Markt Schwaben

Glonn			Statistik Messungen Jahr 2016													
Monat	Mst Nr	Mst Bez	V Stvo	V Mess	M Sys	Mess Datum	Mess Start	Mess Ende	Mess Dauer	Mess Dauer	Fhz	Fhz/ Std	Verf	Verf/ Std	Verf / Fhz	V Max
Aug 2016	Anzahl Messungen = 4									7,76	1686	217,3	133	17,1	7,9%	
	00220002	Münchener Straße, Höhe Einm. Mülthtal	50	59	ESO	Mo 08.08.	11:10	14:10	03:00:00	3,00	487	162,3	58	19,3	11,9%	67
	00220004	Rotter Straße	50	59	ESO	Di 30.08.	14:47	17:47	03:00:00	3,00	862	287,3	65	21,7	7,5%	81
	00220005	Zinneberger Straße	50	59	VIT	Do 11.08.	17:14	18:10	00:56:00	0,93	312	334,3	9	9,6	2,9%	65
	00220009	Lena-Christ-Straße	30	39	VIT	Do 11.08.	16:10	17:00	00:50:00	0,83	25	30,0	1	1,2	4,0%	38

ERKLÄRUNGEN Statistik Messstellen

MstNr	Messstellenummer	Fhz	Anzahl durchgefahrener Fahrzeuge
MstBez	Messstellenbezeichnung	Fhz/Std	Anzahl durchgefahrener Fahrzeuge pro Stunde
Vstvo	vorgeschriebene Geschwindigkeit nach Stvo	Verf	Anzahl verfolgter Verfahren in Eurowig-Datenbank
Vmess	Geschwindigkeit Messbeginn	Verf/Std	Anzahl Verfahren pro Stunde
Msys	Messsystem: ESO, VIT=Vitronic, LTC=LeivTec	Verf/Fhz	Verfahren pro durchgefahrene Fahrzeuge
MessDatum	Wochentag mit Tag/Monat		
MessDauer	MessDauer in Stunden (Zeitformat und Dezimalzahl)	Vmax	max. gemessene Geschwindigkeit (Messtoleranz 3Km/h ist abgezogen)