

## Autor

Institution Gemeinde Weichering  
 Abteilung Bauhof  
 Straße Kapellenplatz 3  
 PLZ 86706  
 Stadt Weichering  
 Land Deutschland  
 Ansprechpartner Herr Thomas Mack  
 Telefon +49845494970  
 E-Mail thomas.mack@weichering.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 22.08.2022 10:57:59

## Messtelle

Name Heubrackenweg  
 Rtg. kommend (Name) Neuschwettingen  
 Rtg. gehend (Name) Lichtenau (Ort)  
 Vmax StVO   
 Kommentar  
 Gerätetyp **DSD**

## Zeitbereich

Startdatum 18.07.2022 11:00  
 Enddatum 22.08.2022 10:59  
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So  
 Zeitintervall 60 Minuten  
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

## DSD SAFETY Erfolg [V in km/h]

Vin	Vout	Vred	Vred %
36	-	-	-

## Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

	Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
<b>Querschnitt</b>	4	36	104	17	37	55	<b>23.8</b>
<b>Kommend</b>	4	36	99	17	34	56	<b>25.9</b>
<b>Gehend</b>	4	36	104	18	38	54	<b>22.1</b>

## Beschreibungen

Vmin: Minimale Geschwindigkeit

Vavg: Durchschnittliche Geschwindigkeit

Vmax: Maximale Geschwindigkeit

V15: Grenzggeschwindigkeit für die ersten 15% der Fahrzeuge

V50: Grenzggeschwindigkeit für die ersten 50% der Fahrzeuge

V85: Grenzggeschwindigkeit für die ersten 85% der Fahrzeuge

Vexc %: Geschwindigkeitsüberschreitung in %

Vin: Durchschnittliche Eintrittsgeschwindigkeit

Vout: Durchschnittliche Austrittsgeschwindigkeit

Vred: Durchschnittliche Reduktion der Geschwindigkeit zwischen Eintritt und Austritt

## Autor

Institution	Gemeinde Weichering
Abteilung	Bauhof
Straße	Kapellenplatz 3
PLZ	86706
Stadt	Weichering
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Herr Thomas Mack
Telefon	+49845494970
E-Mail	thomas.mack@weichering.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 22.08.2022 10:58:00

## Messtelle

Name	Heubruckenweg
Rtg. kommend (Name)	Neuschwettingen
Rtg. gehend (Name)	Lichtenau (Ort)
Vmax StVO	<b>50</b>
Kommentar	
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	18.07.2022 11:00
Enddatum	22.08.2022 10:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

## Geschwindigkeitsklassen (Kommend)

[V in km/h]

Zeit	Σ	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	>110
00:00-06:00	295	2	39	93	15	41	76	27	1	1	0	0	0
06:00-09:00	1018	50	176	165	71	127	256	140	31	1	1	0	0
15:00-19:00	2567	70	587	570	261	515	408	129	24	2	1	0	0
06:00-22:00	7693	242	1708	1683	712	1374	1342	532	90	7	3	0	0
00:00-24:00	8182	244	1791	1837	741	1450	1448	567	93	8	3	0	0

## Geschwindigkeitsklassen (Gehend)

[V in km/h]

Zeit	Σ	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	>110
00:00-06:00	232	3	45	48	32	46	41	12	5	0	0	0	0
06:00-09:00	1226	14	144	182	199	325	255	100	6	0	1	0	0
15:00-19:00	3471	64	798	630	486	798	517	151	22	4	1	0	0
06:00-22:00	10232	208	2173	1762	1479	2366	1628	523	78	10	4	1	0
00:00-24:00	10673	214	2256	1850	1532	2460	1710	550	86	10	4	1	0