


## Autor

Institution	Gemeinde Weichering
Abteilung	
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 20.04.2021 10:53:22

## Messstelle

Name	Windener Str.
Rtg. kommend (Name)	Hagau
Rtg. gehend (Name)	Lichtenau
Vmax StVO	
Kommentar	
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	12.03.2021 09:00
Enddatum	17.04.2021 16:59
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 %
46	-	-	-

## Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

	Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
<b>Querschnitt</b>	4	45	126	31	47	56	<b>34.3</b>
<b>Kommend</b>	4	46	107	36	48	57	<b>36.5</b>
<b>Gehend</b>	4	43	126	26	46	56	<b>32.7</b>

## Beschreibungen

Vmin: Minimale Geschwindigkeit

Vavg: Durchschnittliche Geschwindigkeit

Vmax: Maximale Geschwindigkeit

V15: Grenzgesewindigkeit für die ersten 15% der Fahrzeuge

V50: Grenzgesewindigkeit für die ersten 50% der Fahrzeuge

V85: Grenzgesewindigkeit für die ersten 85% der Fahrzeuge

Vexc %: Geschwindigkeitsüberschreitung in %

Vin: Durchschnittliche Eintrittsgesewindigkeit

Vout: Durchschnittliche Austrittsgesewindigkeit


Vred: Durchschnittliche Reduktion der Gesewindigkeit zwischen Eintritt und Austritt

## Autor

Institution	Gemeinde Weichering
Abteilung	
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 20.04.2021 10:53:24

## Messstelle

Name	Windener Str.
Rtg. kommend (Name)	Hagau
Rtg. gehend (Name)	Lichtenau
Vmax StVO	
Kommentar	
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	12.03.2021 09:00
Enddatum	17.04.2021 16:59
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	585	1	4	25	43	173	219	100	19	1	0	0	0
06:00-09:00	2307	17	58	133	347	911	667	152	17	5	0	0	0
15:00-19:00	6036	4	116	403	810	2468	1829	362	38	4	2	0	0
06:00-22:00	18216	49	459	1284	2674	7278	5283	1039	126	19	2	3	0
00:00-24:00	19054	50	465	1315	2727	7537	5603	1178	151	23	2	3	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	3031	5	172	189	172	823	1159	427	68	16	0	0	0
06:00-09:00	5171	61	266	329	780	1857	1488	342	45	3	0	0	0
15:00-19:00	7025	57	626	847	1185	2342	1584	339	38	6	1	0	0
06:00-22:00	23531	258	1801	2310	4054	8034	5664	1224	160	21	3	1	1
00:00-24:00	26925	267	2199	2543	4238	8883	6861	1661	231	37	3	1	1