

## Autor

Institution	Gemeinde Inning a. Ammersee
Abteilung	Ordnungsamt
Straße	Pfarrgasse 13
PLZ	82266
Stadt	Inning a. Ammersee
Land	Deutschland
Anprechpartner	Robert Stumpferl
Telefon	+49-8143-921-10
E-Mail	robert.stumpferl@inning.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 11.04.2016 10:32:45

## Messstelle

Name	MST013.DSD
Rtg. kommend (Name)	Inning
Rtg. gehend (Name)	Ortmitte
Vmax StVO	<b>30</b>
Kommentar	Fischerstr
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	22.03.2016 14:00
Enddatum	11.04.2016 08:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

## Geschwindigkeitsklassen

[V in km/h]

Zeit	Σ	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	>110
00:00-23:59	5614	61	144	487	1464	2111	1023	272	42	8	1	1	0
06:00-09:00	735	8	14	61	177	275	152	44	4	0	0	0	0
11:00-14:00	1380	24	40	120	354	503	256	70	12	1	0	0	0
15:00-22:00	2044	10	54	176	556	777	372	81	11	6	1	0	0
00:00-24:00	5614	61	144	487	1464	2111	1023	272	42	8	1	1	0

## Geschwindigkeitskennzahlen

[V in km/h]



**DSD SAFETY Erfolg**

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %	Vin	Vout	Vred	Vred %
5	43	104	32	43	54	<b>87.7</b>	<b>43</b>	<b>38</b>	-5	-12

## 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 Inning a. Ammersee  
 Abteilung Ordnungsamt  
 Straße Pfarrgasse 13  
 PLZ 82266  
 Stadt Inning a. Ammersee  
 Land Deutschland  
 Ansprechpartner Robert Stumpferl  
 Telefon +49-8143-921-10  
 E-Mail robert.stumpferl@inning.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 11.04.2016 10:32:45

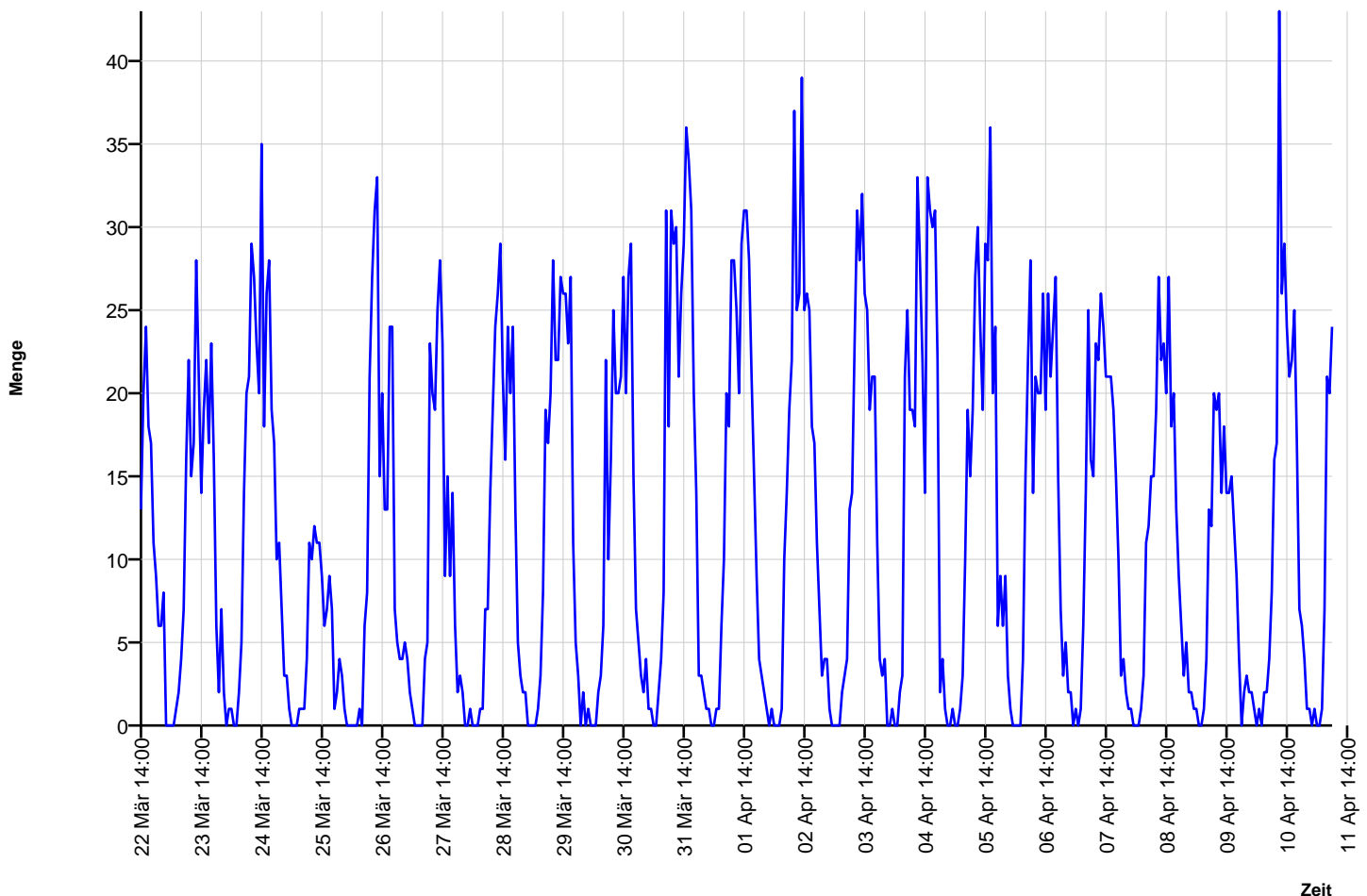
## Messstelle

Name MST013.DSD  
 Rtg. kommend (Name) Inning  
 Rtg. gehend (Name) Ortsmitte  
 Vmax StVO **30**  
 Kommentar Fischerstr  
 Gerätetyp **DSD**

## Zeitbereich

Startdatum 22.03.2016 14:00  
 Enddatum 11.04.2016 08:59  
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So  
 Zeitintervall 60 Minuten  
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

## Verkehrsmengen Ganglinie



## Autor

Institution	Gemeinde Inning a. Ammersee
Abteilung	Ordnungsamt
Straße	Pfarrgasse 13
PLZ	82266
Stadt	Inning a. Ammersee
Land	Deutschland
Anprechpartner	Robert Stumpferl
Telefon	+49-8143-921-10
E-Mail	robert.stumpferl@inning.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 11.04.2016 10:32:45

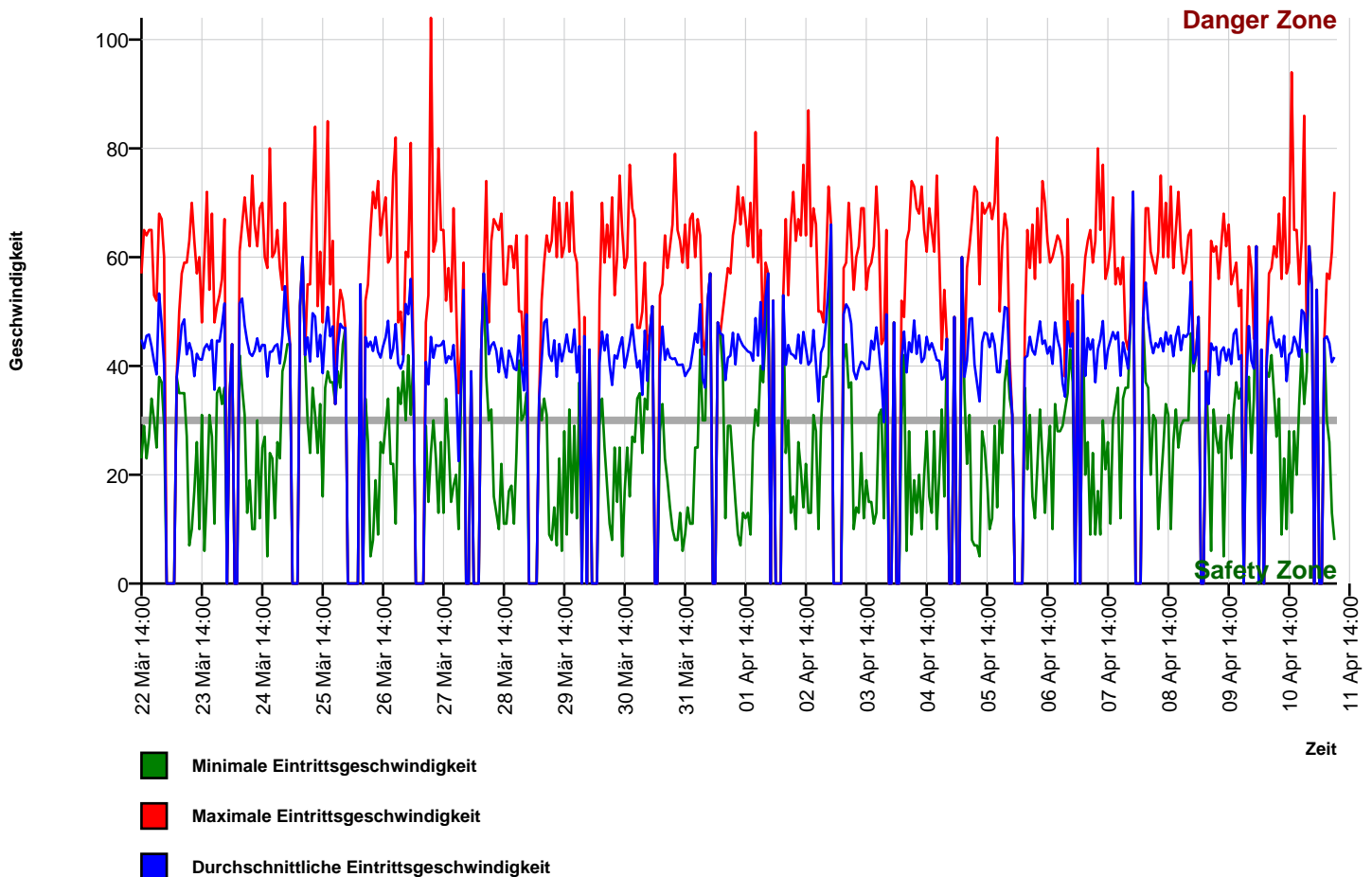
## Messstelle

Name	MST013.DSD
Rtg. kommend (Name)	Inning
Rtg. gehend (Name)	Ortmitte
Vmax StVO	<b>30</b>
Kommentar	Fischerstr
Gerätetyp	<b>DSD</b>

## Zeitbereich

Startdatum	22.03.2016 14:00
Enddatum	11.04.2016 08:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

## Geschwindigkeits-Diagramm



## Autor

Institution Gemeinde Inning a. Ammersee  
 Abteilung Ordnungsamt  
 Straße Pfarrgasse 13  
 PLZ 82266  
 Stadt Inning a. Ammersee  
 Land Deutschland  
 Ansprechpartner Robert Stumpferl  
 Telefon +49-8143-921-10  
 E-Mail robert.stumpferl@inning.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 11.04.2016 10:32:45

## Messstelle

Name MST013.DSD  
 Rtg. kommend (Name) Inning  
 Rtg. gehend (Name) Ortsmitte  
 Vmax StVO **30**  
 Kommentar Fischerstr  
 Gerätetyp **DSD**

## Zeitbereich

Startdatum 22.03.2016 14:00  
 Enddatum 11.04.2016 08:59  
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So  
 Zeitintervall 60 Minuten  
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

## Geschwindigkeits-Histogramm

