



## Verkehrsstatistik K 49, Hohen-Sülzer Straße, Offstein

Messzeitraum Freitag, 06.11.2015 bis Montag, 16.11.2015

In dem oben genannten Zeitraum wurden insgesamt 27720 Datensätze (Kraftfahrzeuge) ermittelt.

Die 27720 Datensätze setzen sich wie folgt zusammen:

- 304 (Einspurig)
- 26256 (PKW)
- 1160 (LKW o. auch Landwirtschaftliche Fahrzeuge)

Geschwindigkeiten lediglich an PKW gemessen:

### Fahrrichtung Ortsmitte:

- 85 % der PKW fahren < **58 km/h**
- maximal gemessene Geschwindigkeit eines PKW beträgt **96 km/h**
- der ermittelte Durchschnitt **49 km/h**

### Fahrrichtung Hohen-Sülzen / Monsheim:

- 85 % der PKW fahren < **64 km/h**
- maximal gemessene Geschwindigkeit eines PKW beträgt **104 km/h**
- der ermittelte Durchschnitt **53 km/h**

Die Bezeichnung ( + ) auf den Graphiken sind Statistiken in Fahrrichtung Ortsmitte. Bezeichnung ( - ) stellt die Fahrrichtung Hohen-Sülzen / Monsheim dar.

In Mehrausfertigung an:

- Ortsbürgermeister Kuhn
- Bürgermeister Bothe

aufgestellt und ausgewertet:

Hetzel

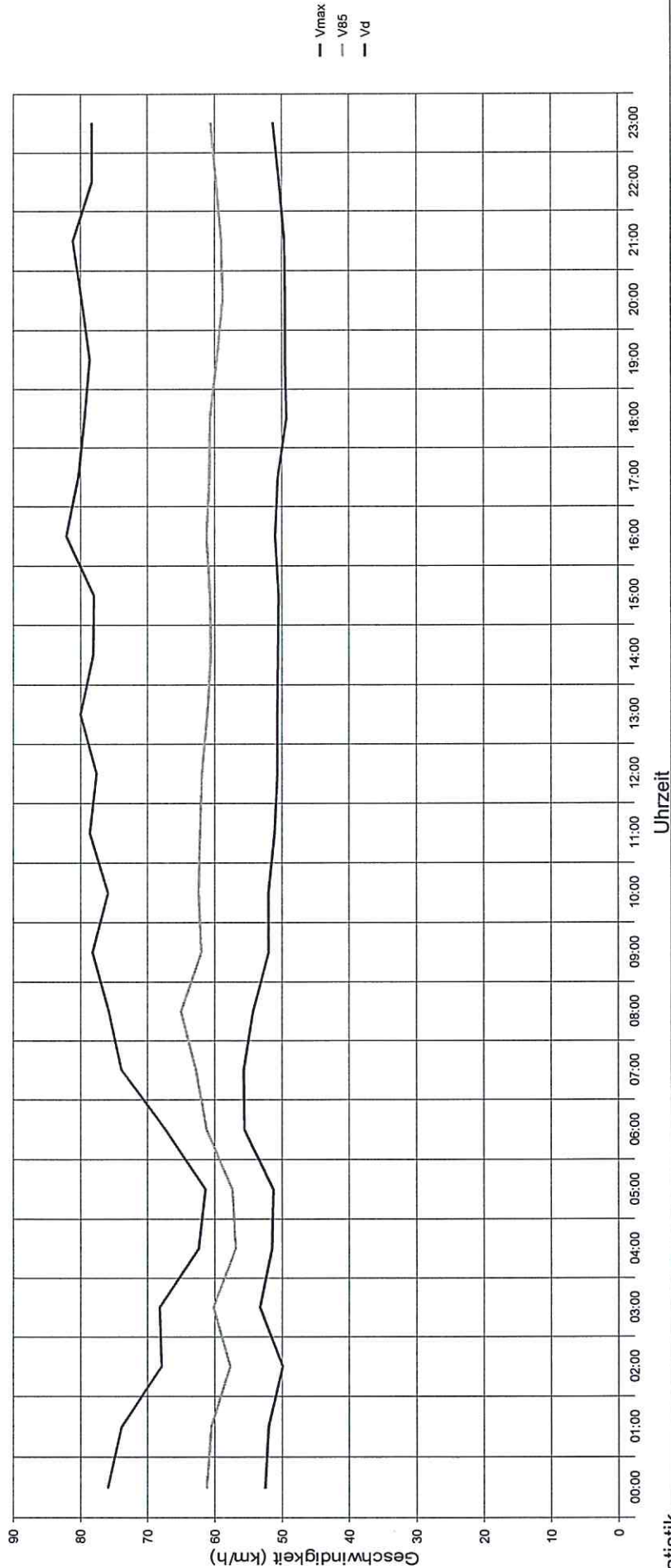
Sierzega Elektronik GmbH  
 Thürnau 55, A-4062 Thening  
 Tel.: +43-7221-64114-0, Fax:-14  
 Mail: office@sierzega.at  
 Web: www.sierzega.at



Wenn an dieser Stelle Ihr Logo mit Anschrift usw. stehen soll,  
 so kopieren Sie eine entsprechende Grafik, gespeichert als "logo.wmf" (Windows Metafile)  
 mit den Proportionen 1:10 (Breite:Länge) in das Programmverzeichnis dieser Software

To see your own logo with your address here at this place:  
 Design a graphic file and save it as "logo.wmf" (Windows Metafile)  
 with the proportions 1:10 (width to length) in the program folder of this software

## Hohen-Sülzer Straße, Offstein



### Statistik

Zeitraum:

Freitag, 6. November 2015, 13:05 Uhr bis Montag, 16. November 2015, 18:54 Uhr

	Anzahl +	%	Anzahl -	%	Gesamt	%	V15 +	Vd +	V85 +	Vmax +	V15 -	Vd -	V85 -	Vmax -
Einspurig	144	1	160	1,2	304	1,1	0	29	48	66	38	50	61	82
Durchschnittl. Abstand:	13166	94,8	13090	94,6	26256	94,7	40	49	58	96	40	53	64	104
Kolonnenverkehr:	514	3,7	528	3,8	1042	3,8	37	45	53	69	34	45	56	72
DTV:	59	0,4	59	0,4	118	0,4	26	37	46	55	30	38	46	57
Schwerverkehrsanteil:	13883	50,1	13837	49,9	27720	100	40	49	58	96	39	53	63	104



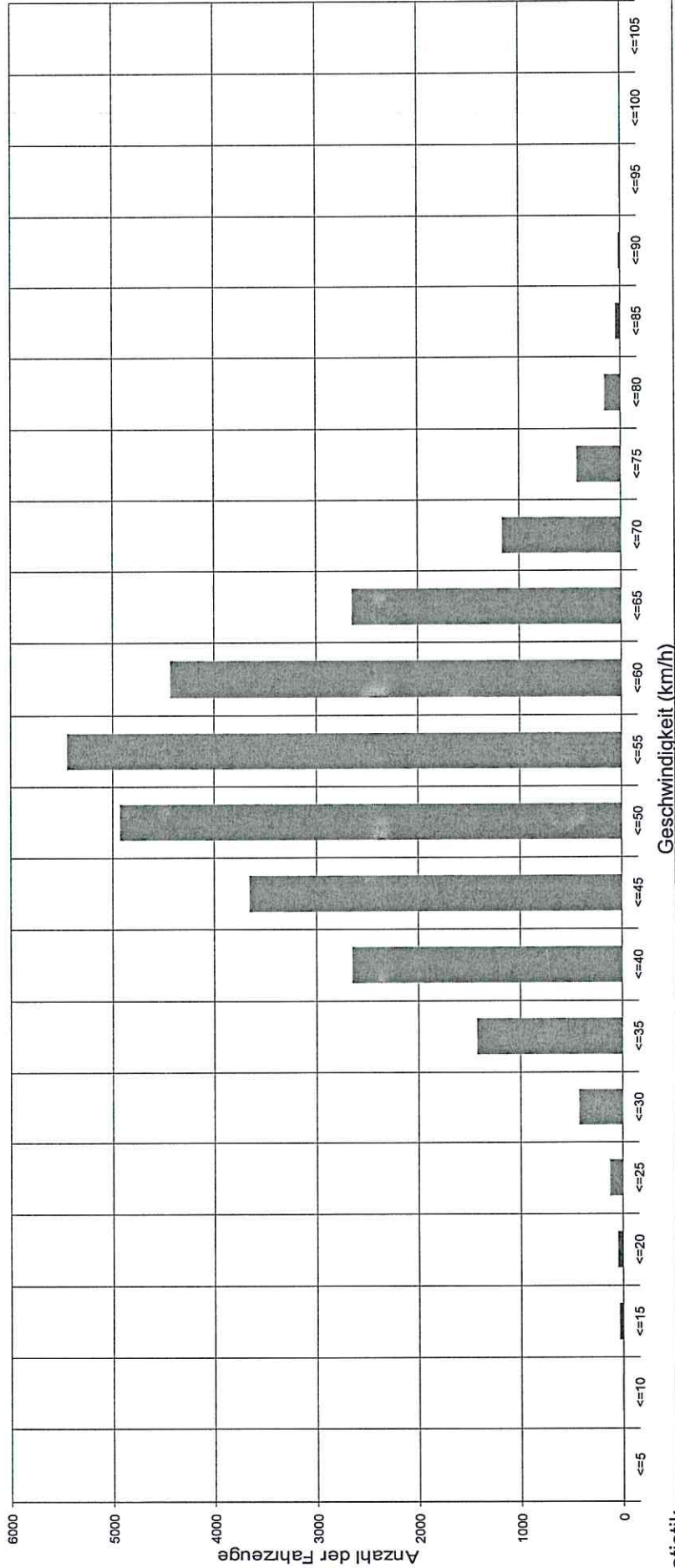
Sierzega Elektronik GmbH  
 Thürnau 55, A-4062 Thening  
 Tel.: +43-7221-64114-0, Fax: -14  
 Mail: office@sierzega.at  
 Web: www.sierzega.at



Wenn an dieser Stelle Ihr Logo mit Anschrift usw. stehen soll,  
 so kopieren Sie eine entsprechende Grafik, gespeichert als "logo.wmf" (Windows Metafile)  
 mit den Proportionen 1:10 (Breite:Länge) in das Programmverzeichnis dieser Software

To see your own logo with your address here at this place:  
 Design a graphic file and save it as "logo.wmf" (Windows Metafile)  
 with the proportions 1:10 (width to length) in the program folder of this software

## Hohen-Sülzer Straße, Offstein



### Statistik

Zeitraum:

Freitag, 6. November 2015, 13:05 Uhr bis Montag, 16. November 2015, 18:54 Uhr

	Anzahl +	%	Anzahl -	%	Gesamt	%	V15 +	Vd +	V85 +	Vmax+	V15 -	Vd -	V85 -	Vmax -
Geschwindigkeitsübertretung:	144	1	160	1,2	304	1,1	0	29	48	66	38	50	61	82
Durchschnittl. Abstand:	13166	94,8	13090	94,6	26256	94,7	40	49	58	96	40	53	64	104
Kolonnenverkehr:	514	3,7	528	3,8	1042	3,8	37	45	53	69	34	45	56	72
DTV:	59	0,4	59	0,4	118	0,4	26	37	46	55	30	38	46	57
Schwerverkehrsanteil:	13883	50,1	13837	49,9	27720	100	40	49	58	96	39	53	63	104

