



Tiefbauamt
 Mobilität und Planung

Veloverkehrszählung Schänis Ziegelbrücke (214)

Datenblatt 2024 - Permanente Zählung

Standort

Gemeinde: Schänis
 Strassenname: Ziegelbrückstrasse
 Koordinaten (E/N): 2'722'915 / 1'221'880
 Zweck: Freizeit
 Fahrtrichtung 1 (R1): Weesen
 Fahrtrichtung 2 (R2): Schänis

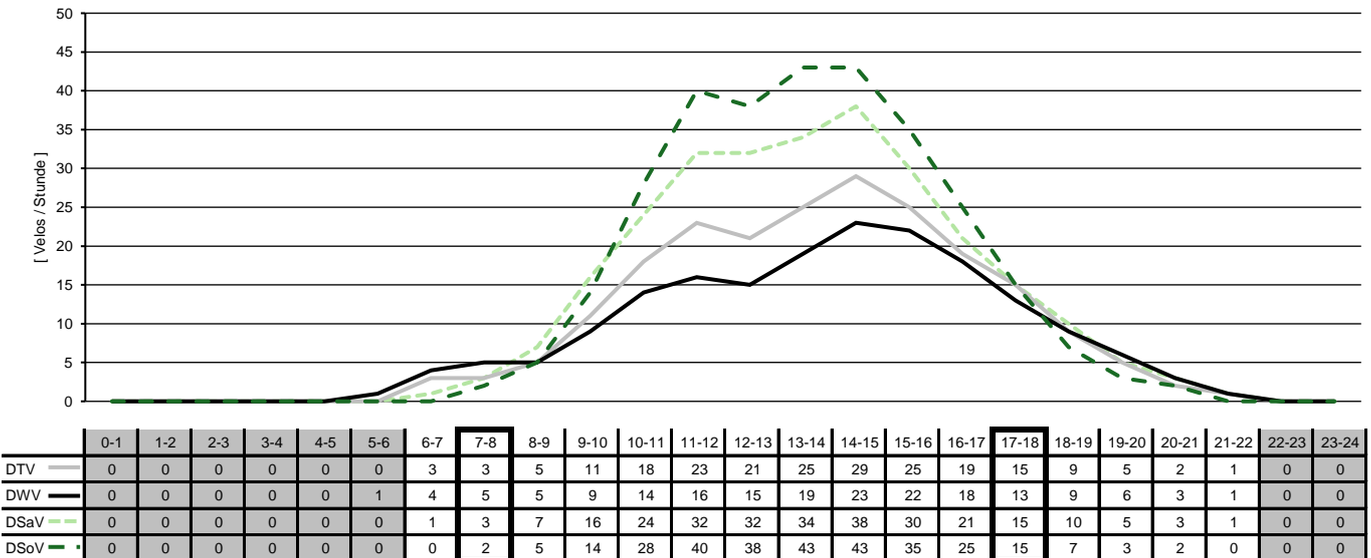
Auswertung

Datum, Kürzel: 12.06.2025, PaC
 Zähldauer in Tagen: 366
 Zeitraum der Zählung: 01.01.2024 - 31.12.2024

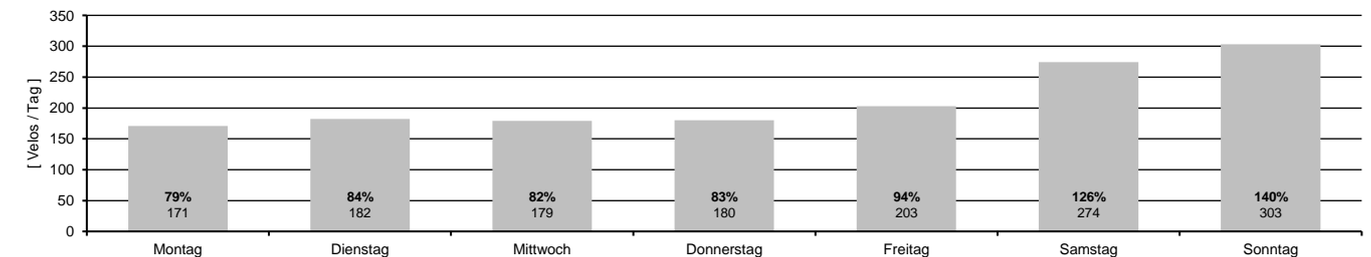
Ausgewerteter Zeitraum (Messwerte)

		24-Stunden	16-Stunden	8-Stunden	MSP	ASP	NVZ
		00 - 24 Uhr	06 - 22 Uhr	22 - 06 Uhr	07 - 08 Uhr	17 - 18 Uhr	08 - 17 Uhr
DTV	QS	217	215	2	3	15	177
Durchschnittlicher täglicher Verkehr	R1	110	109	1	2	7	91
(Mo-So)	R2	107	106	1	1	8	86
DWV	QS	183	181	2	5	13	140
Durchschnittlicher werktäglicher Verkehr	R1	93	92	1	3	6	72
(Mo-Fr)	R2	90	89	1	2	7	68
DSaV	QS	274	272	2	3	15	236
Durchschnittlicher Verkehr am Samstag	R1	146	145	1	2	8	127
(Sa)	R2	128	127	1	1	7	109
DSoV	QS	303	303	2	2	15	273
Durchschnittlicher Verkehr am Sonntag	R1	149	149	1	1	6	136
(So + Feiertage)	R2	154	154	1	1	9	137

Tagesganglinie - Stundendurchschnitte



Wochenganglinie - Tagesdurchschnitte und Verhältnis zum DTV



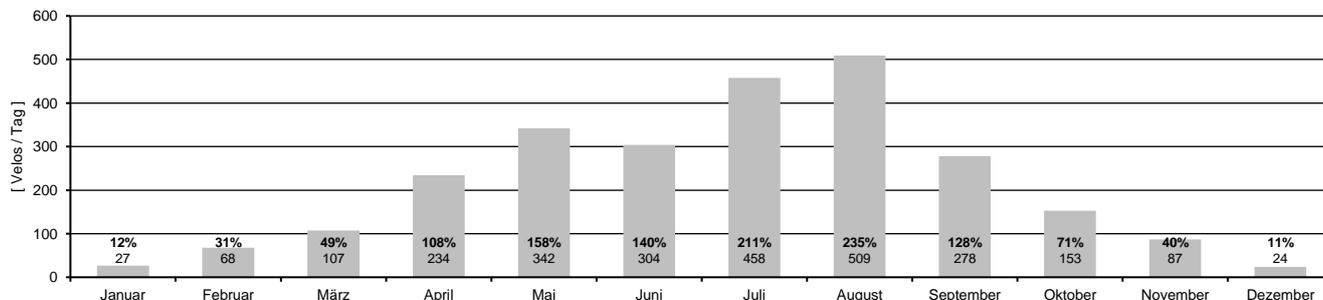


Tiefbauamt
Mobilität und Planung

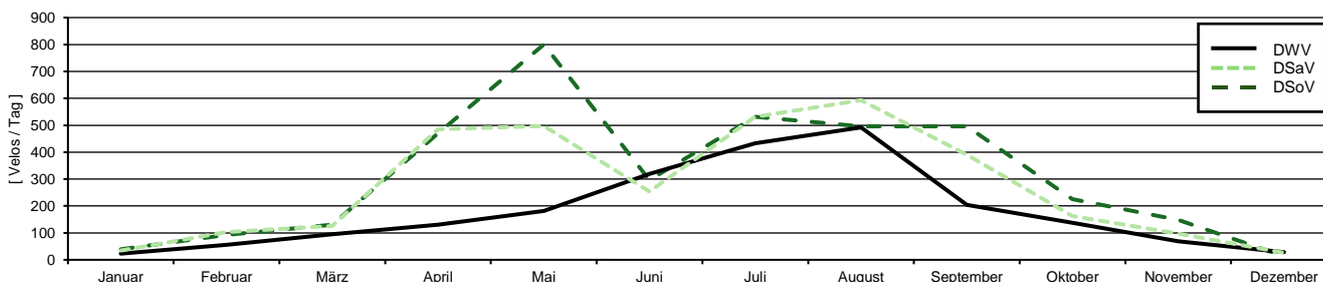
Veloverkehrszählung Schänis Ziegelbrücke (214)

Datenblatt 2024 - Permanente Zählung

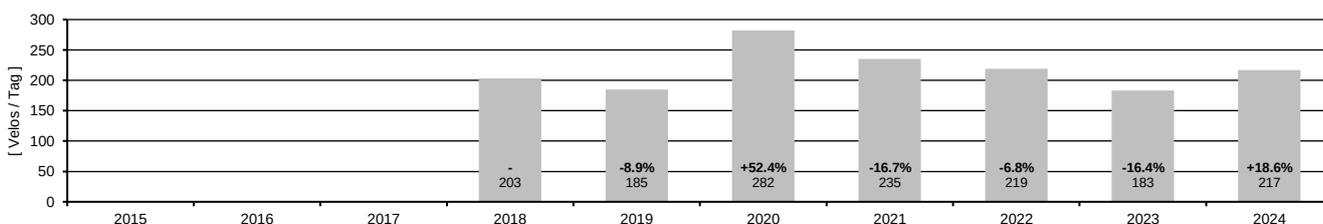
Jahresganglinie - Monatsdurchschnitte und Verhältnis zum DTV



Jahresganglinie - Monatsdurchschnitte Werktag, Samstag und Sonntag



Verkehrsentwicklung - DTV und Veränderung zum Vorjahr



Abkürzungen und Erklärungen

DTV	Durchschnittlicher täglicher Verkehr im ausgewerteten Zeitraum
DWV	Durchschnittlicher werktäglicher Verkehr im ausgewerteten Zeitraum
DSaV	Durchschnittlicher täglicher Verkehr am Samstag im ausgewerteten Zeitraum
DSoV	Durchschnittlicher täglicher Verkehr am Sonntag im ausgewerteten Zeitraum
MSP	Durchschnittliche Verkehrsstärke in der Morgenspitzenstunde von 07-08 Uhr im ausgewerteten Zeitraum
ASP	Durchschnittliche Verkehrsstärke in der Abendspitzenstunde von 17-18 Uhr im ausgewerteten Zeitraum
NVZ	Durchschnittliche Verkehrsstärke in den Nebenverkehrszeiten von 08-17 Uhr im ausgewerteten Zeitraum
QS	Querschnitt (Summe aller gezählten Spuren)

Eine Lesehilfe für das Datenblatt finden Sie [hier](#).

Bemerkungen

Aussergewöhnliche Zu- und Abnahmen sind hauptsächlich auf regionale Strassenbautätigkeiten und dem damit verbundenen Ausweichverkehr zurückzuführen.

Aufgrund der Rundung der Kennzahlen auf ganze Zahlen können vereinzelt geringe Abweichungen zwischen den Kerngrössen auftreten.