

Datum: 11.09.2025

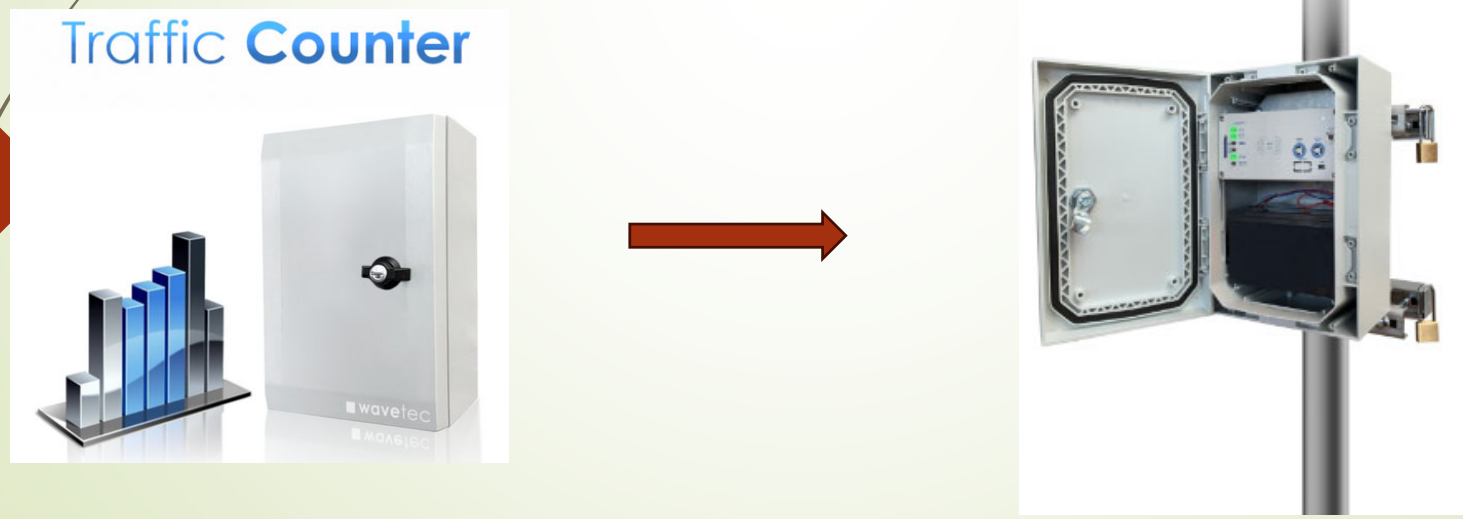
Freistadt Rust - Verkehrsanalyse

Freistadt Rust - Verkehrsanalyse



Verkehrsmessgerät – Traffic Counter

- Zählung der Fahrzeuge, Fahrtrichtungen
- Messung der Fahrzeuglängen
- Messung der Geschwindigkeit



Freistadt Rust - Verkehrsanalyse



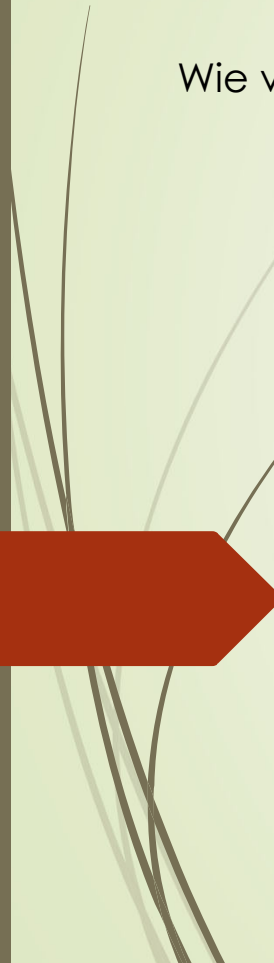
Ziel der Verkehrsanalyse

- Ein „Gespür“ über Verkehrsaufkommen und Fahrgeschwindigkeiten zu bekommen
- Erhebung von Objektiven Messdaten: Geschwindigkeit, Frequenz
- Erstellung einer Übersicht – Ortsgebiet Rust

Freistadt Rust - Verkehrsanalyse



Wie viele PKW's fahren im Durchschnitt pro Tag durch die Gasse/Straße?



Strassen/Gassen	Jänner	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr
See-Strasse					1 491	1 312							2024
Hauptstrasse							1 643	1 644	1 525	1 633			2024
Greinergasse											116		2024
Siedlungsgagasse												261	2024
Feldgasse	725												2025
Vogelsangweg			87										2025
Sonnenweg					110								2025
Dr. Ernst Franz						195							2025
Siedlungsgasse						189							2025
Baumgartengasse								238					2025

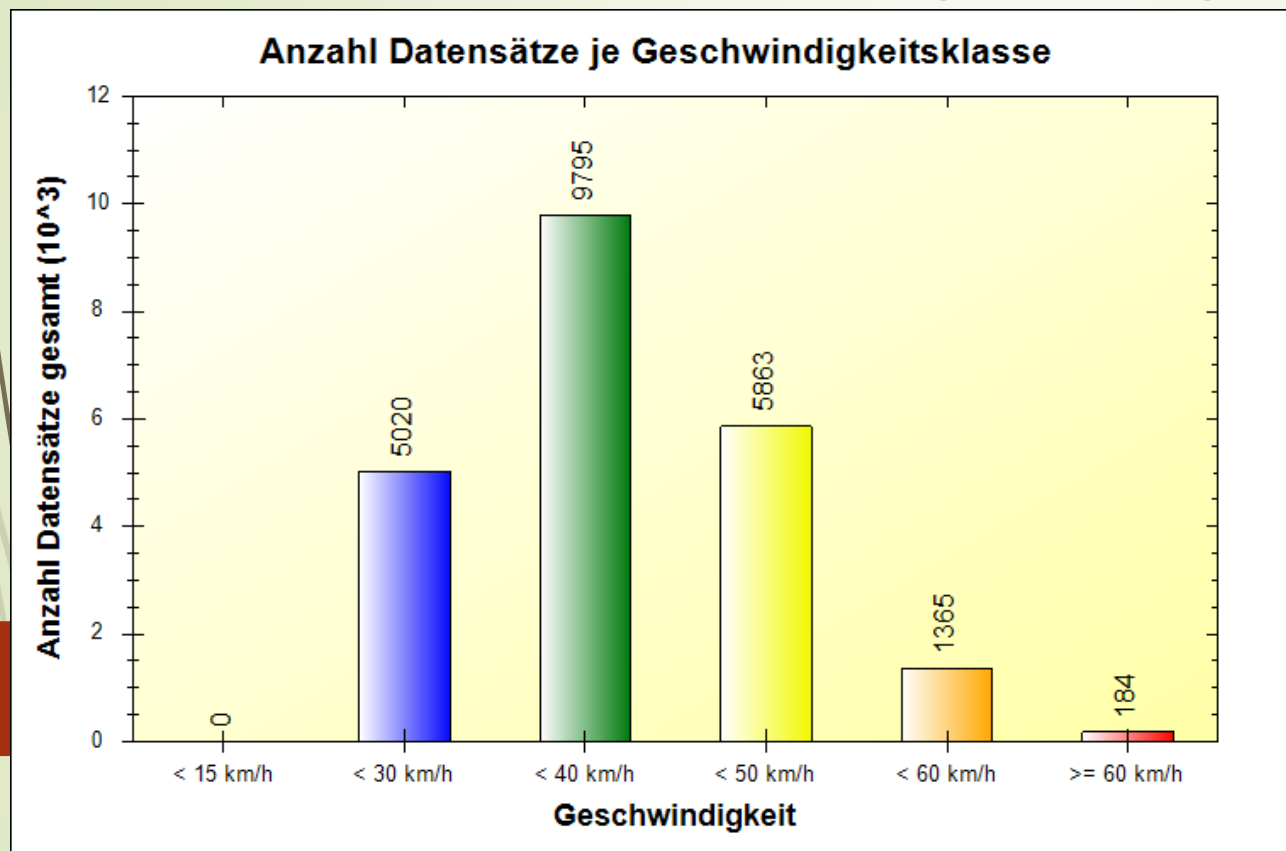


Detailauswertung- Verkehrsanalyse

Auswertung – Feldgasse



- Zeitraum: 02.01. – 09.02.2025
- Gemessene Fahrzeuge: 22.227
- Auswertung: Bidirektional



Ca. 26%

Ca. 67%

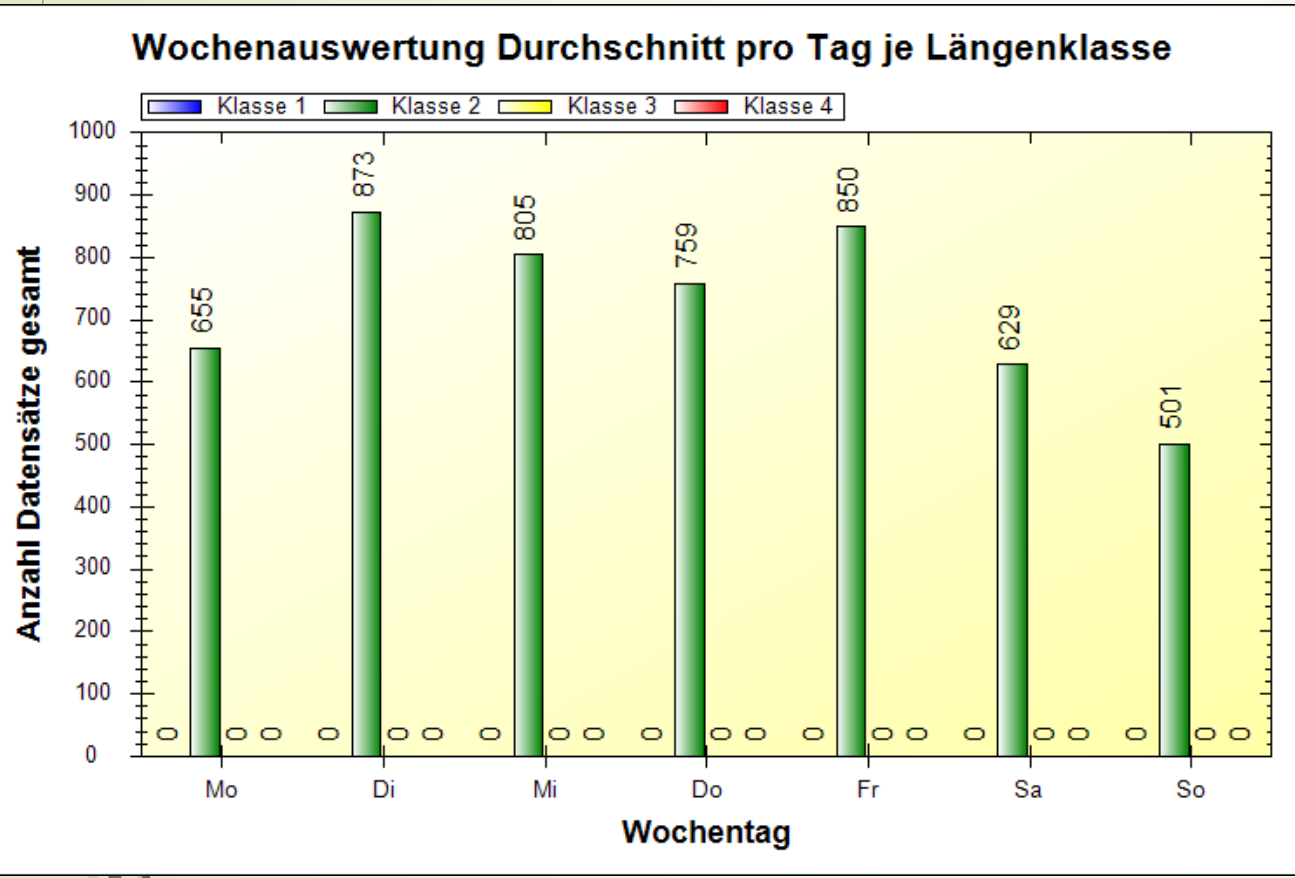
Ca. 33 %

Auswertung – Feldgasse

Wie viele PKW's fahren im Durchschnitt pro Tag durch die Gasse/Straße?



Wochen auswertung Durchschnitt pro Tag je Längenklasse

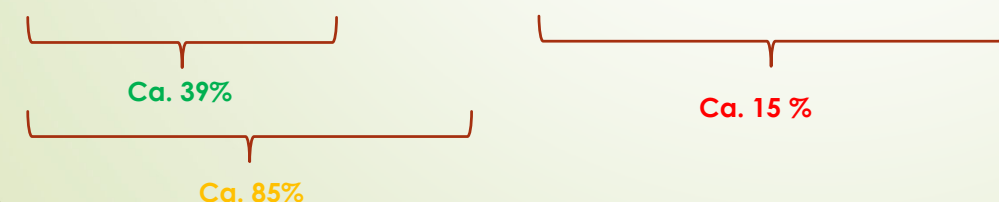
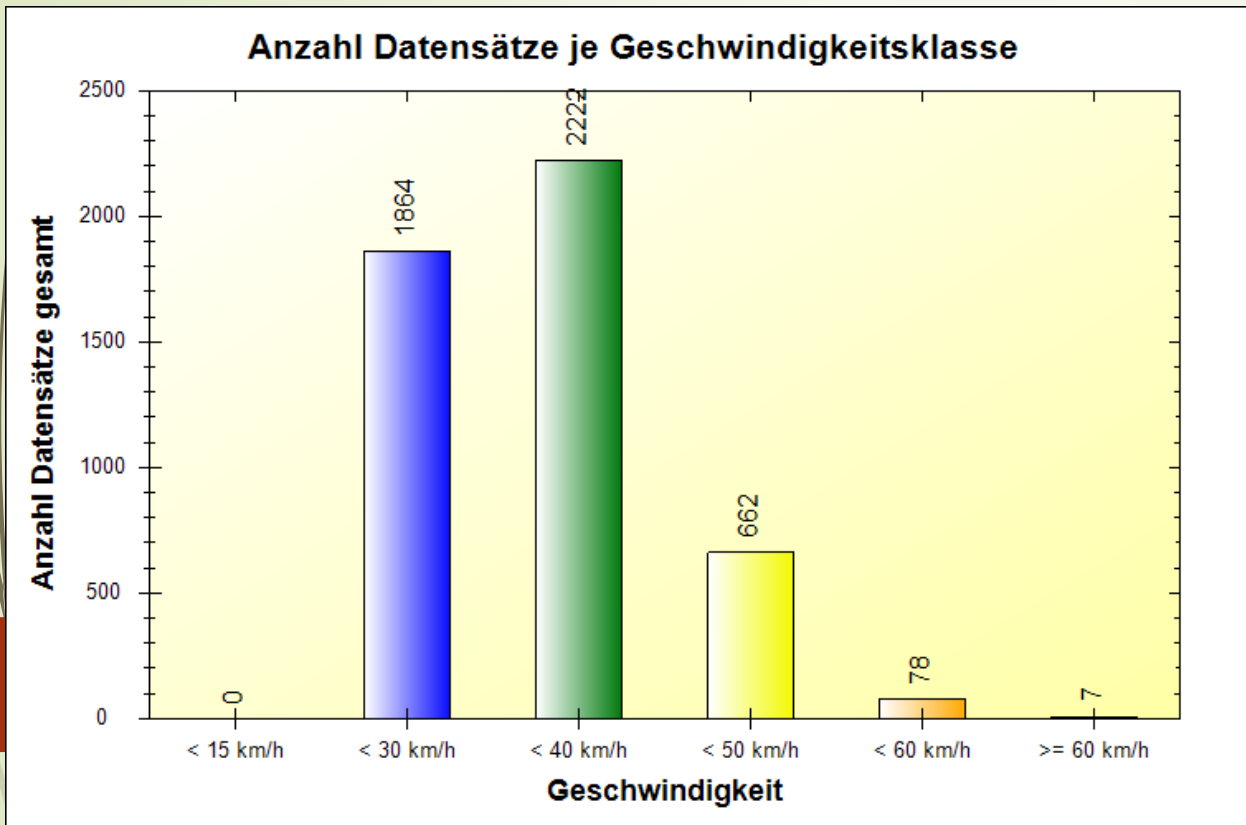


- Zeitraum: 02.01. – 09.02.2025
- Gemessene Fahrzeuge: 22.227
- Auswertung: Bidirektional

Auswertung – Siedlungsgasse



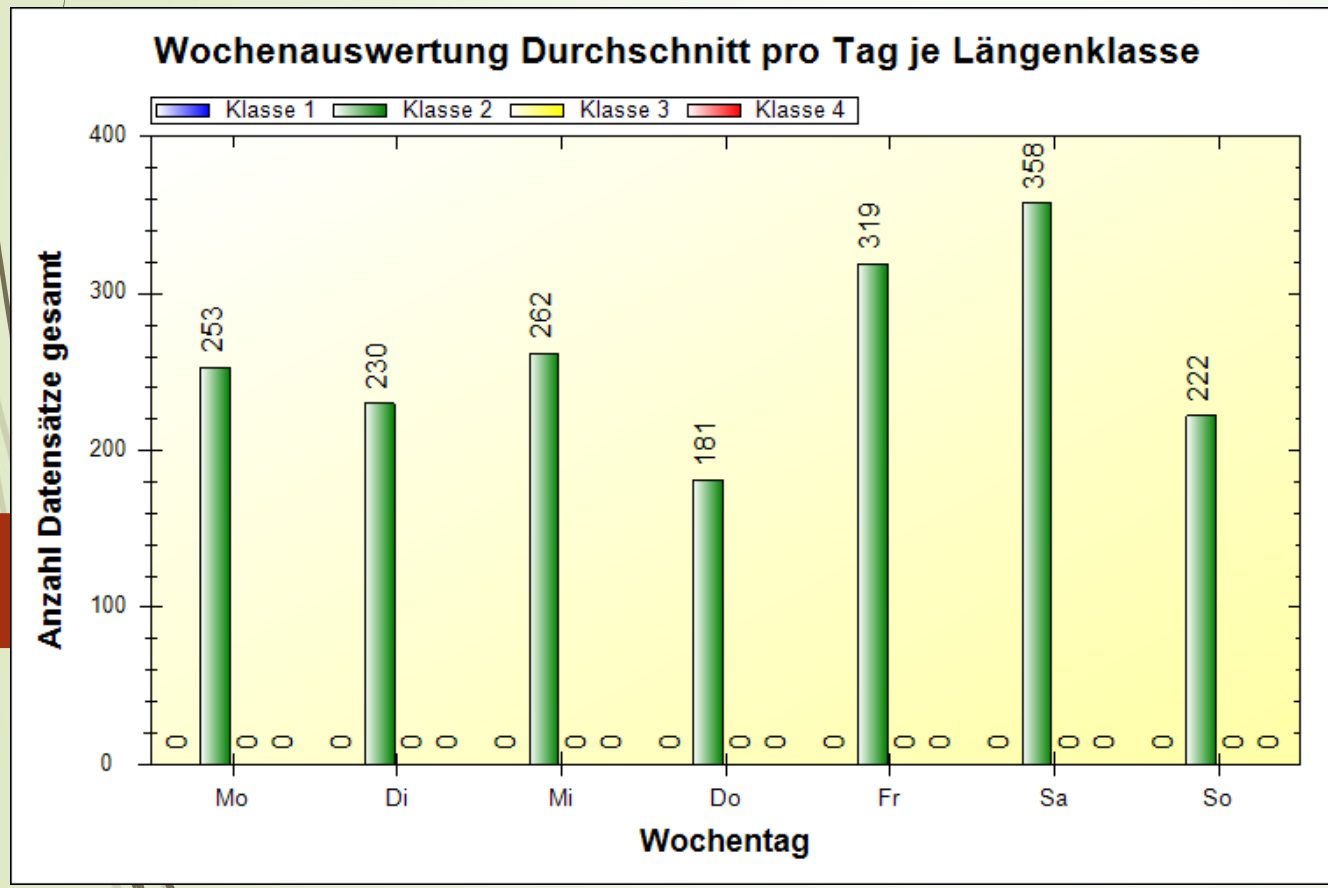
- Zeitraum: 02.12. – 31.12.2024
- Gemessene Fahrzeuge: 4.833
- Auswertung: Bidirektional



Auswertung – Siedlungsgasse



Wie viele PKW' s fahren im Durchschnitt pro Tag durch die Gasse/Straße?

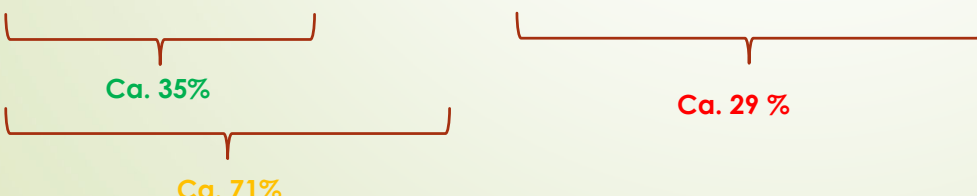
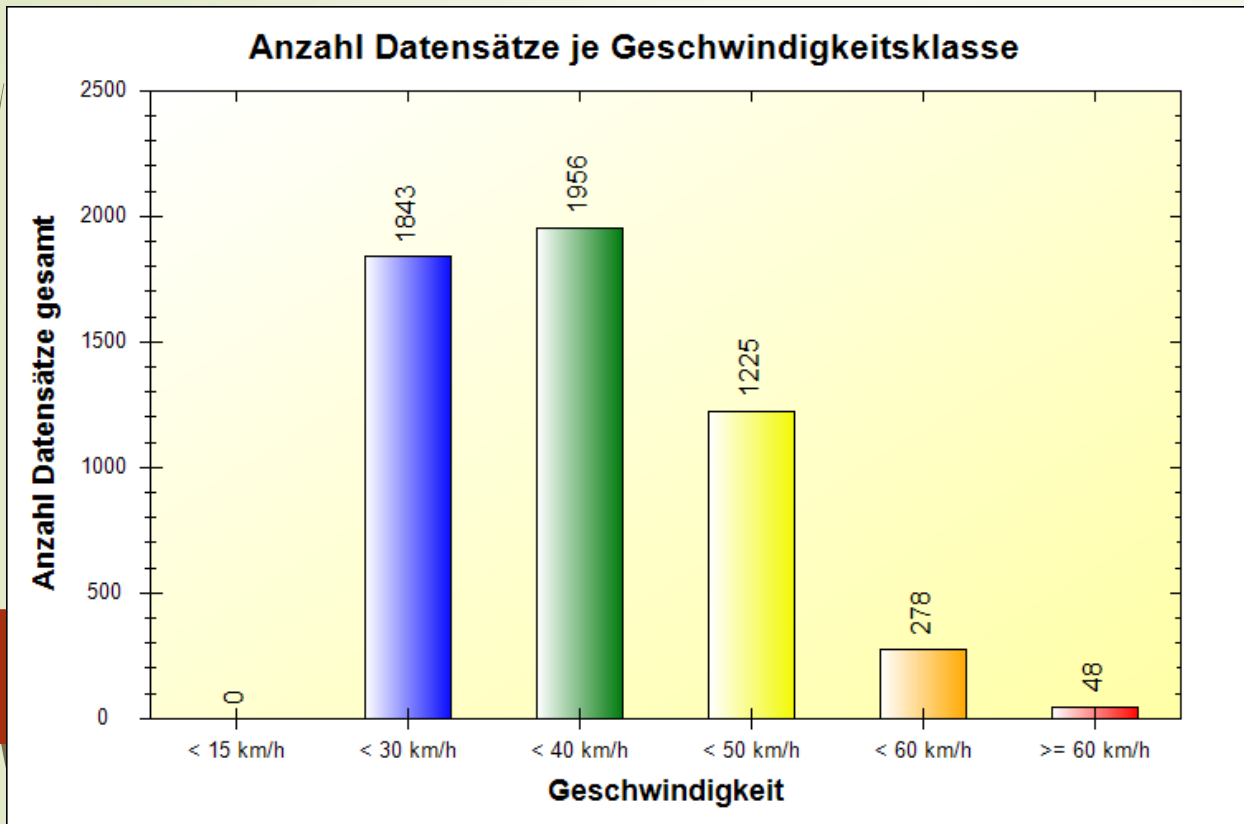


- Zeitraum: 02.12. – 31.12.2024
- Gemessene Fahrzeuge: 4.833
- Auswertung: Bidirektional

Auswertung – Siedlungsgasse



- Zeitraum: 16.07. – 12.08.2025
- Gemessene Fahrzeuge: 5.350
- Auswertung: Bidirektional

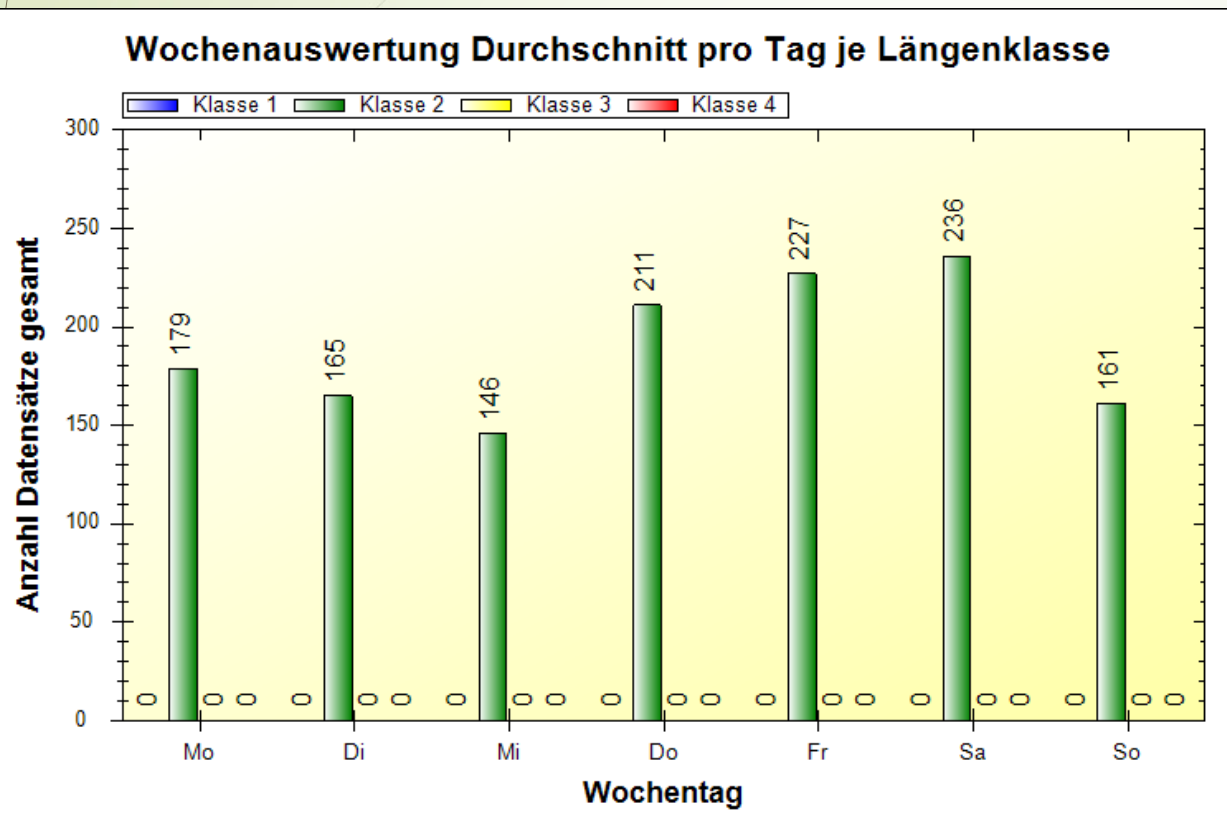


Auswertung – Siedlungsgasse

Wie viele PKW's fahren im Durchschnitt pro Tag durch die Gasse/Straße?

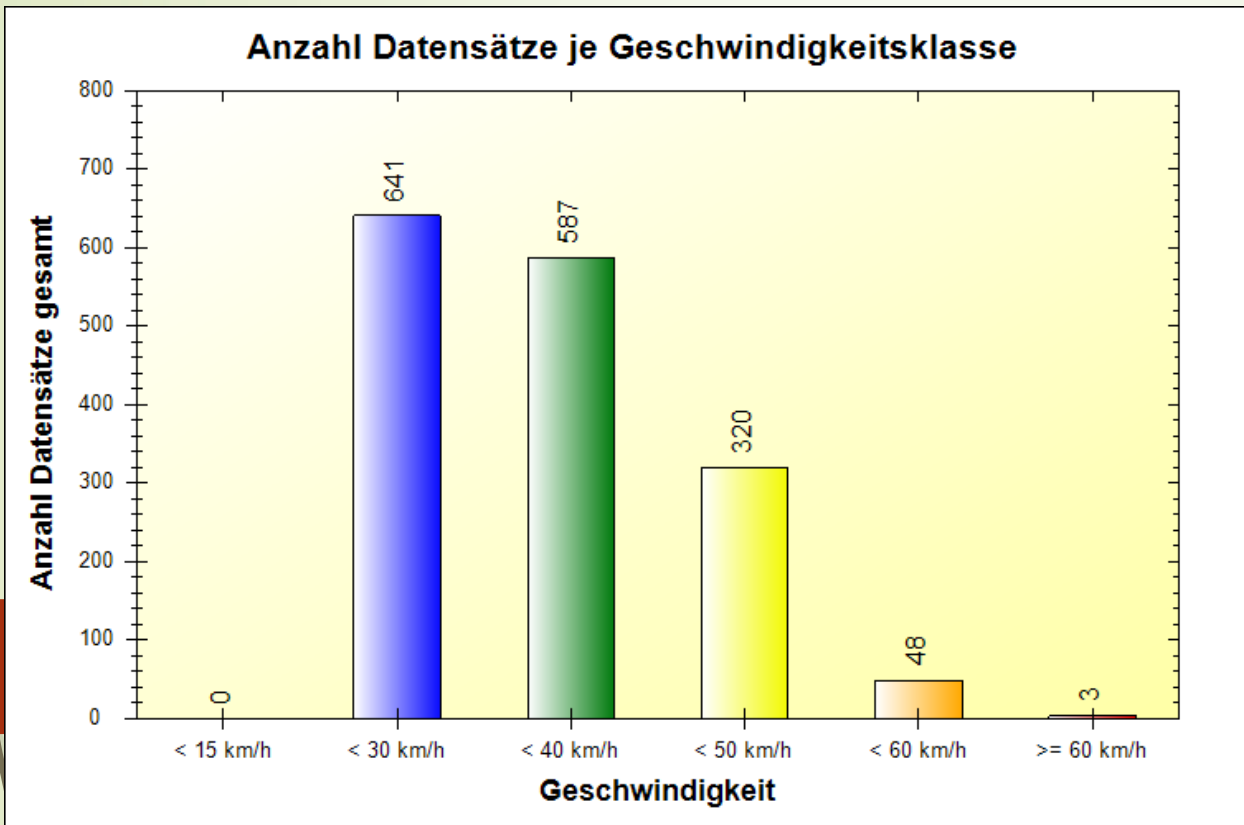


Wochenauswertung Durchschnitt pro Tag je Längenklasse



- Zeitraum: 16.07. – 12.08.2025
- Gemessene Fahrzeuge: 5.350
- Auswertung: Bidirektional

Auswertung – Vogelsangweg



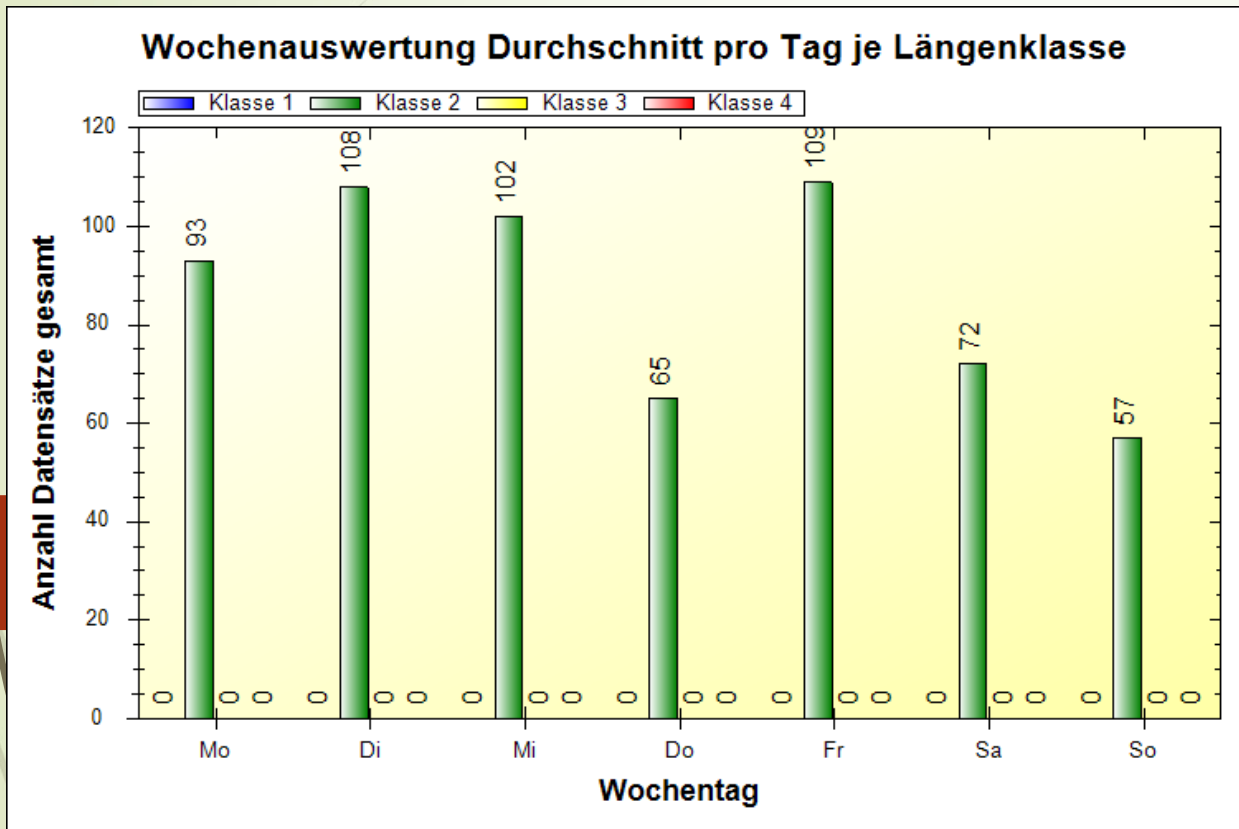
- Zeitraum: 03.03. – 20.03.2025
- Gemessene Fahrzeuge: 1.599
- Auswertung: Bidirektional

Auswertung – Vogelsangweg

Wie viele PKW's fahren im Durchschnitt pro Tag durch die Gasse/Straße?



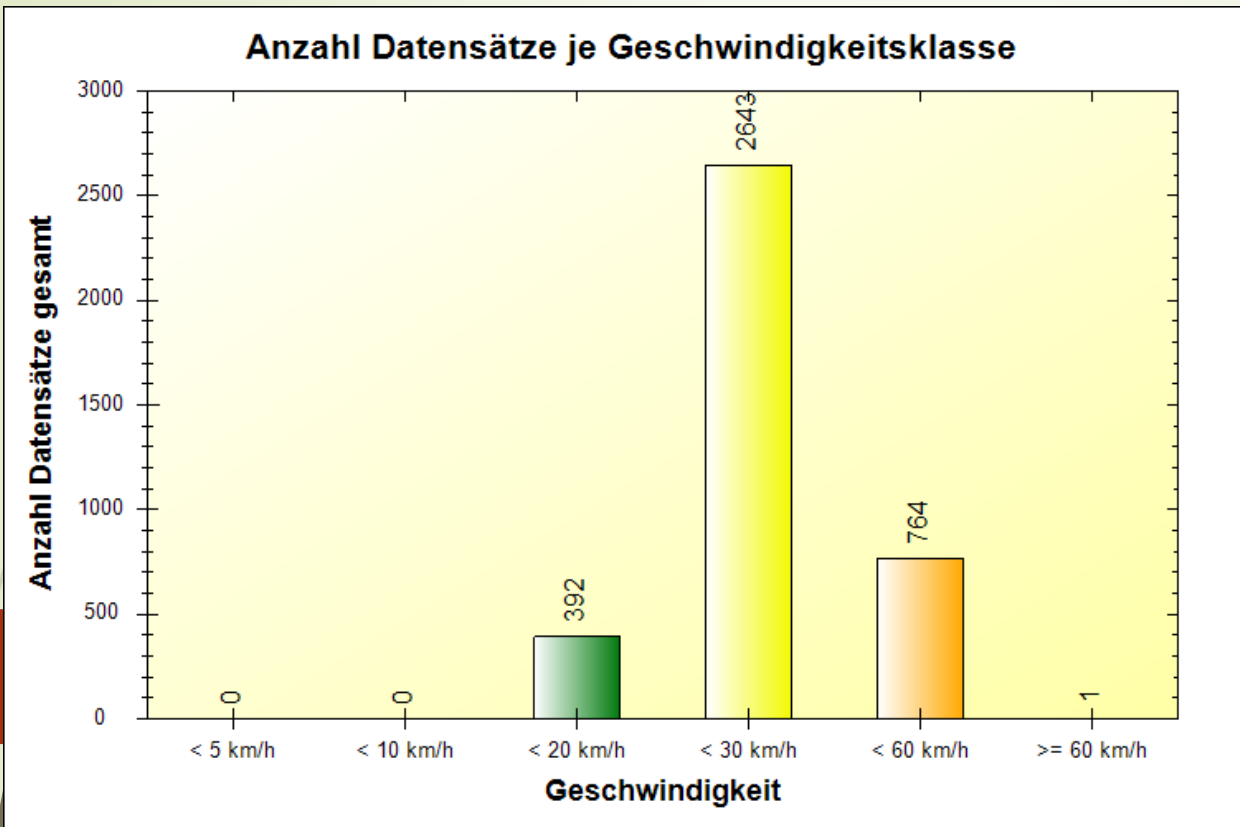
- Zeitraum: 03.03. – 20.03.2025
- Gemessene Fahrzeuge: 1.599
- Auswertung: Bidirektional



Auswertung – Sonnenweg



Zeitraum: 02.05. – 05.06.2025
Gemessene Fahrzeuge: 3.800
Auswertung: Bidirektional

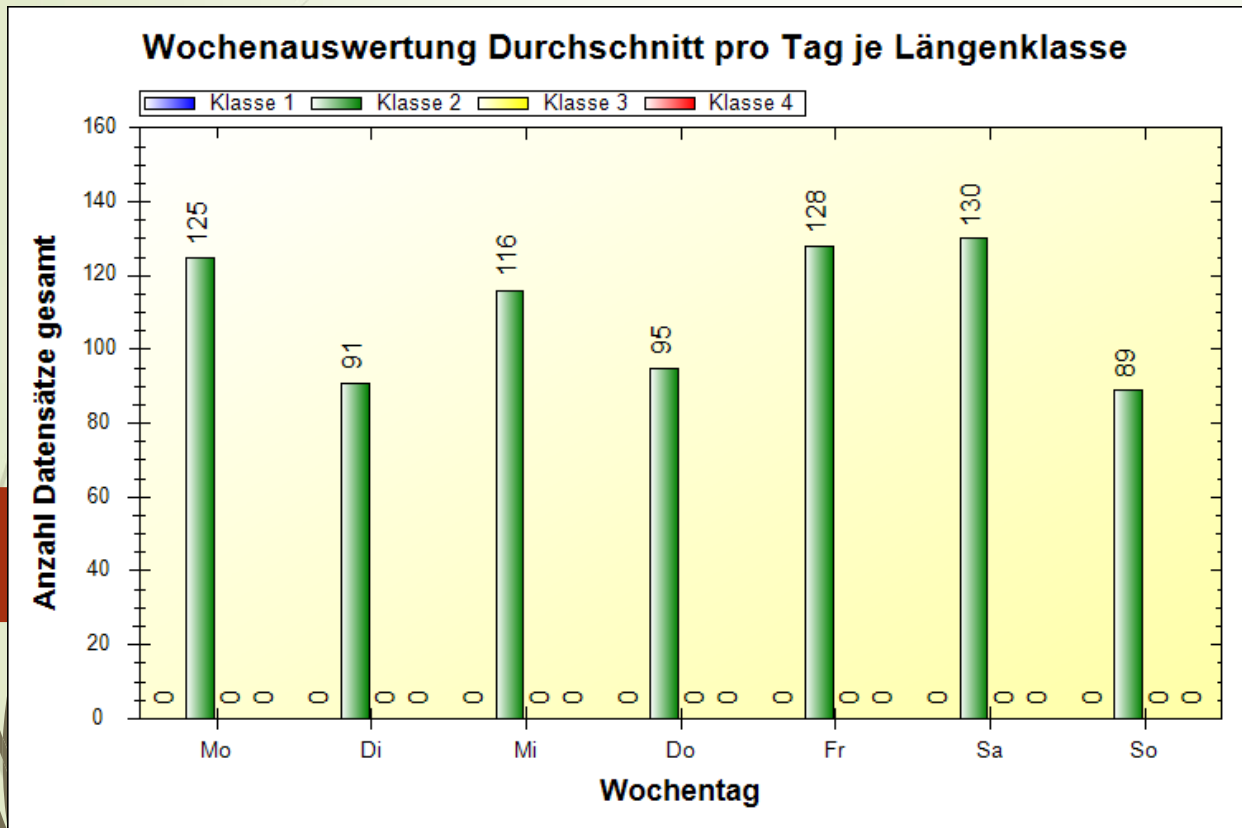


Auswertung – Sonnenweg

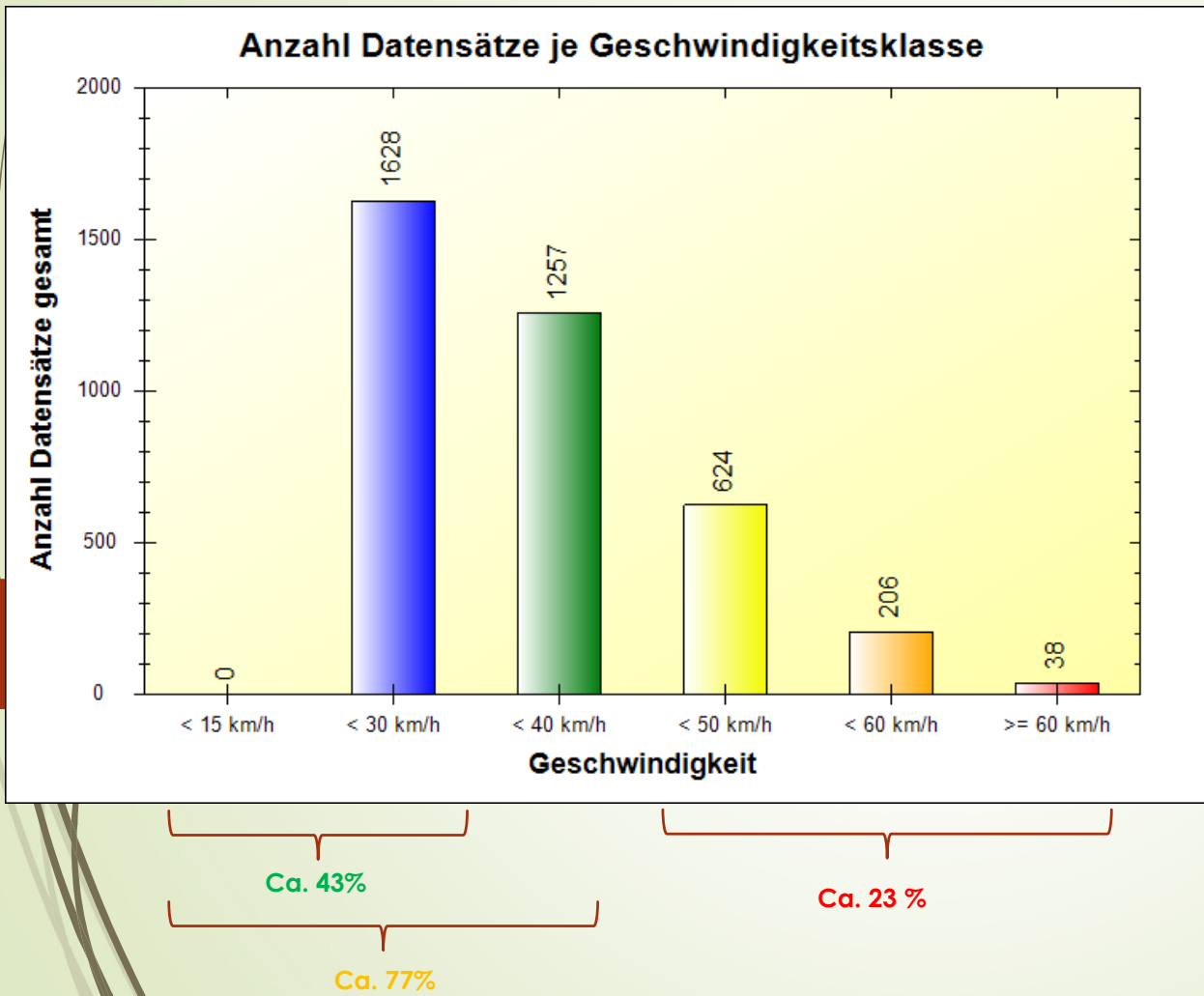
Wie viele PKW's fahren im Durchschnitt pro Tag durch die Gasse/Straße?



Zeitraum: 02.05. – 05.06.2025
Gemessene Fahrzeuge: 3.800
Auswertung: Bidirektional



Auswertung – Dr. Ernst Franz Strasse



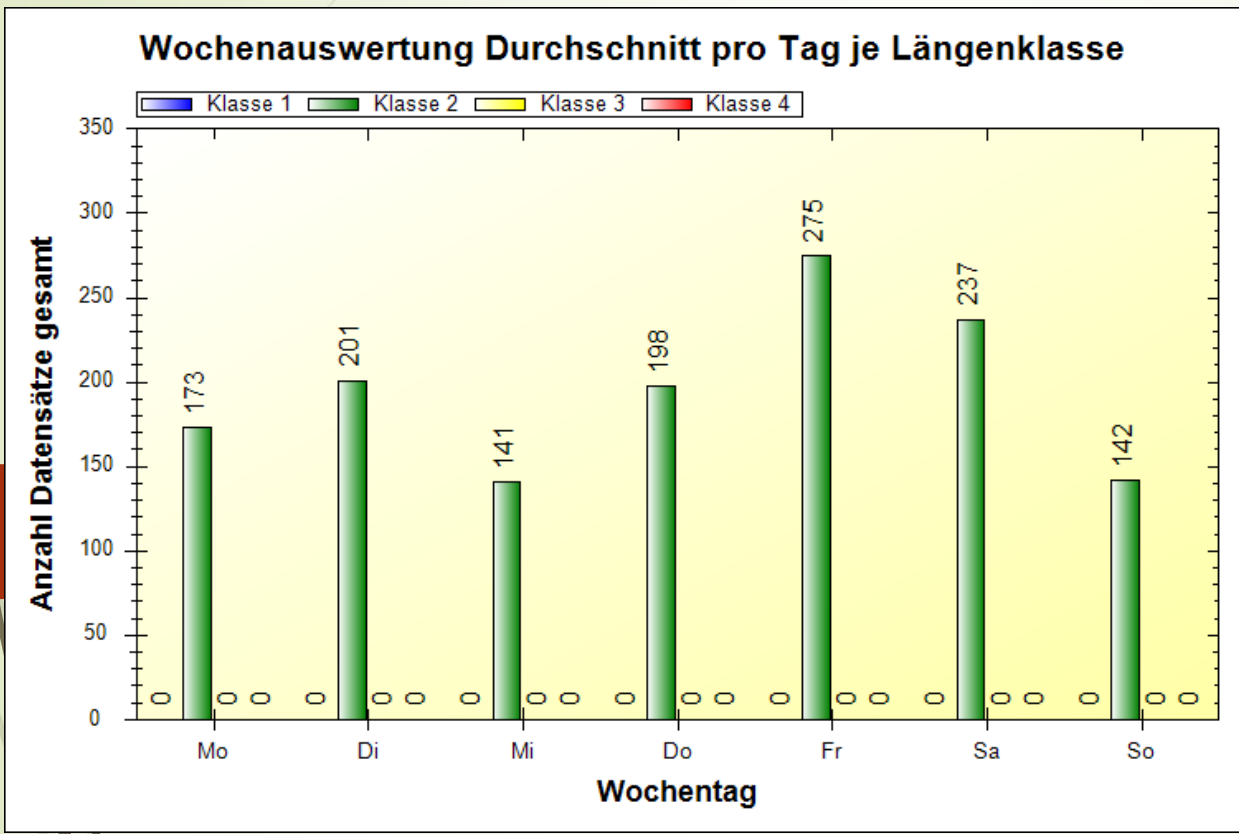
- Zeitraum: 16.06. – 04.07.2025
- Gemessene Fahrzeuge: 3.753
- Auswertung: Bidirektional

Auswertung – Dr. Ernst Franz Strasse

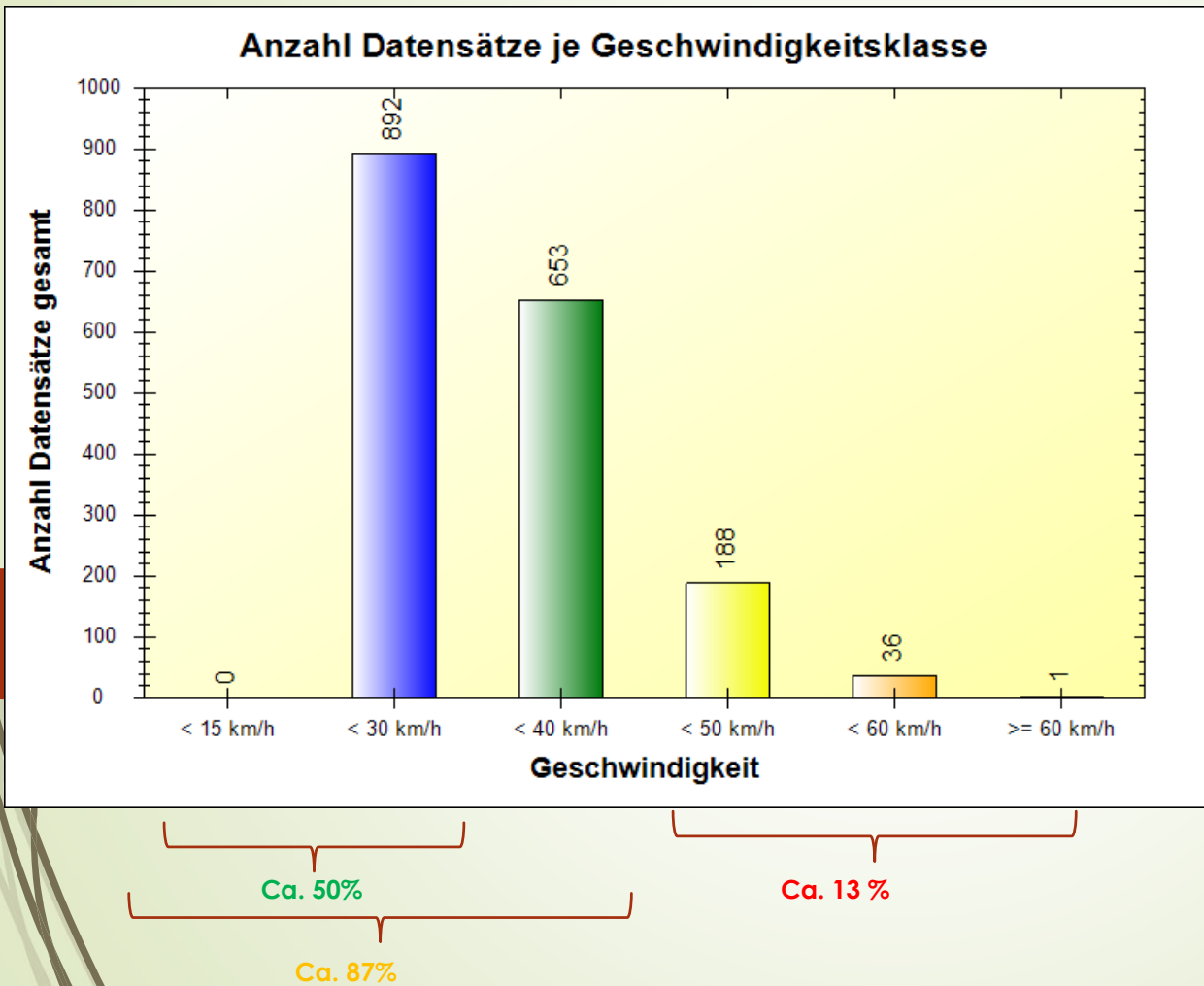
Wie viele PKW' s fahren im Durchschnitt pro Tag durch die Gasse/Straße?



- Zeitraum: 16.06. – 04.07.2025
- Gemessene Fahrzeuge: 3.753
- Auswertung: Bidirektional



Auswertung – Baumgartengasse



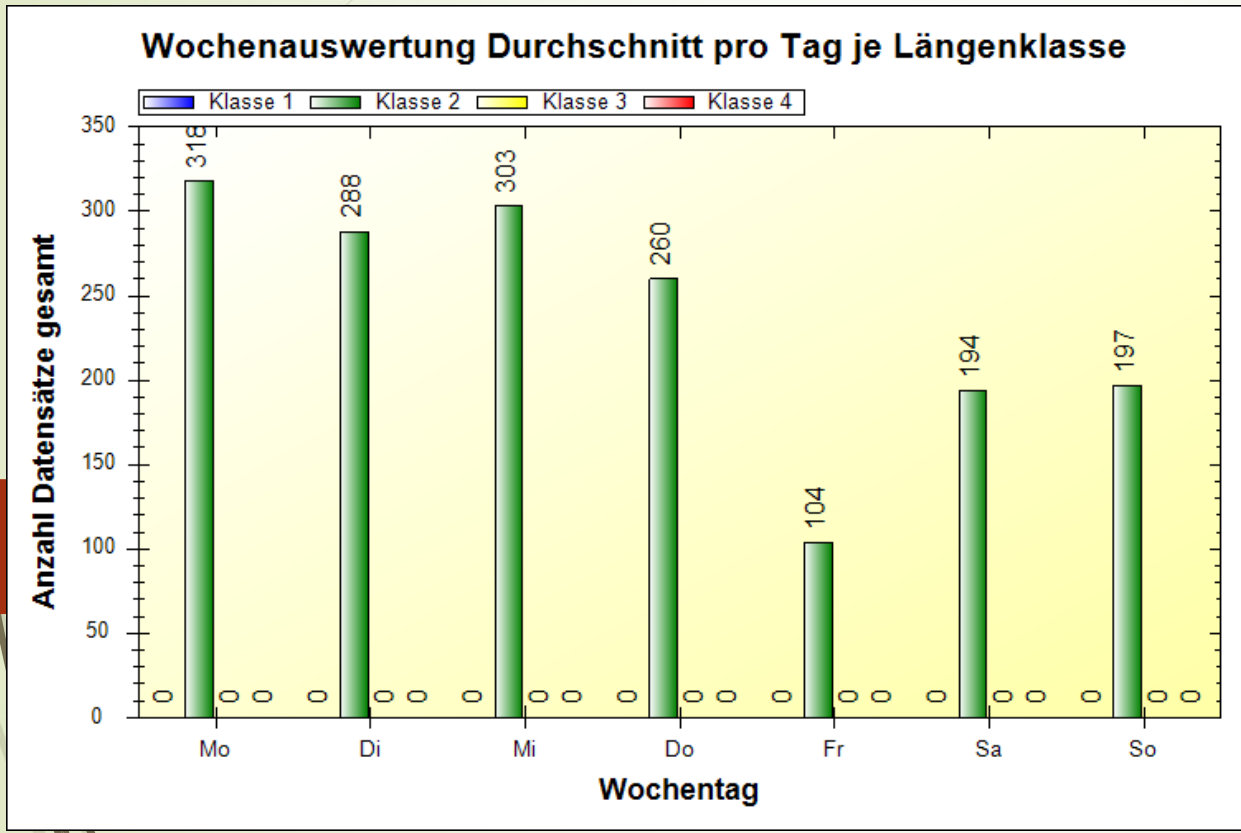
- Zeitraum: 15.08. – 22.08.2025
- Gemessene Fahrzeuge: 1.770
Auswertung: Bidirektional

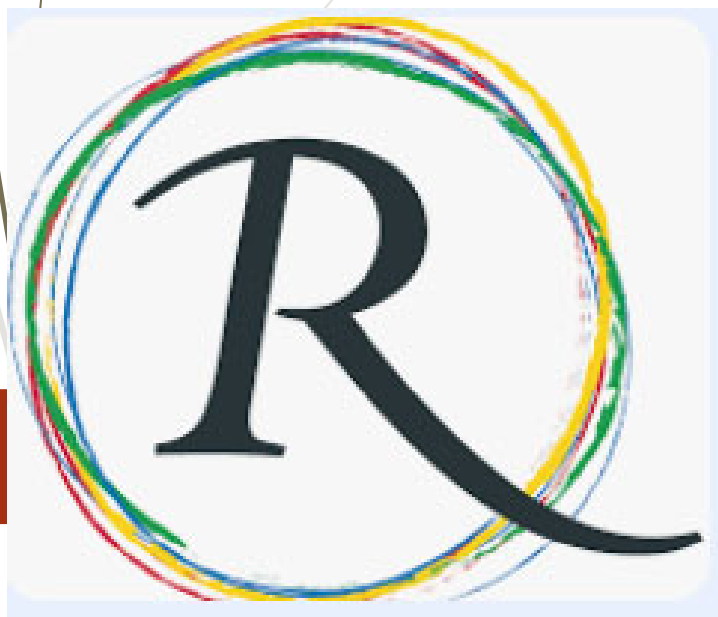
Auswertung – Baumgartengasse

Wie viele PKW's fahren im Durchschnitt pro Tag durch die Gasse/Straße?



- Zeitraum: 15.08. – 22.08.2025
- Gemessene Fahrzeuge: 1.770
Auswertung: Bidirektional





DANKE FÜR IHRE AUFMERKSAMKEIT
**Freistadt Rust -
Verkehrsanalyse**