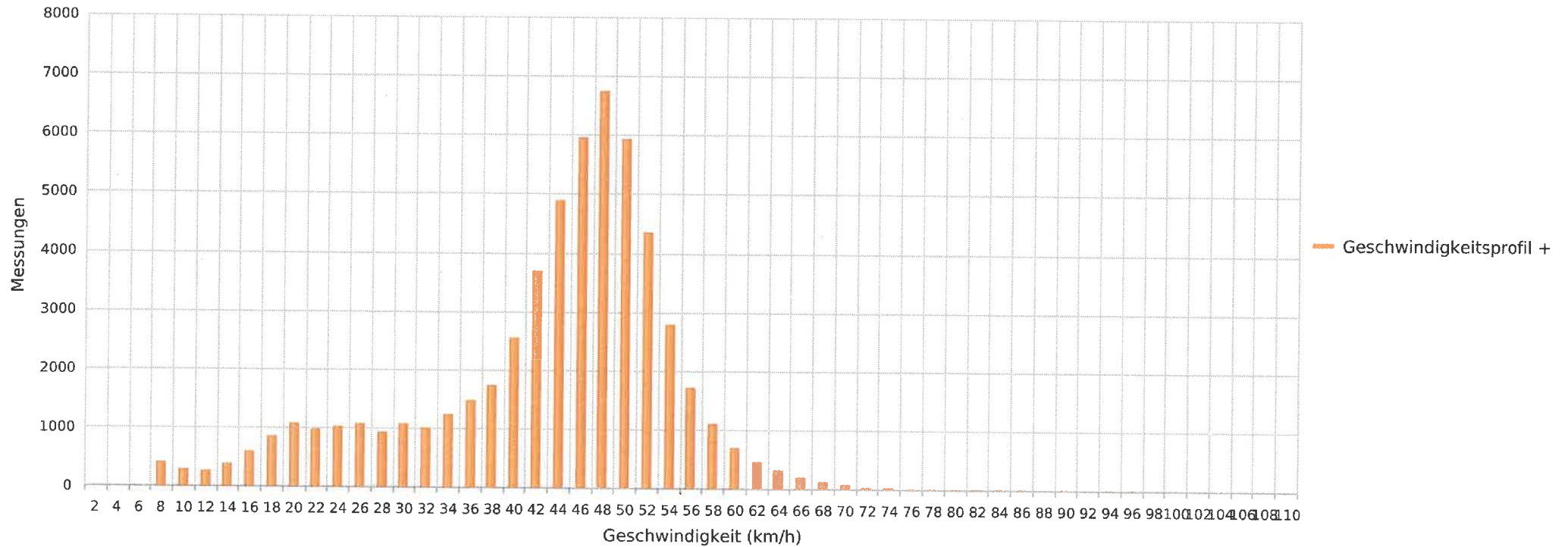




5322 Koblenz, Hauptstrasse, beide Richtungen, 50km/h Beschränkung
Anzahl der Messwerte vs. Geschwindigkeit



Statistik

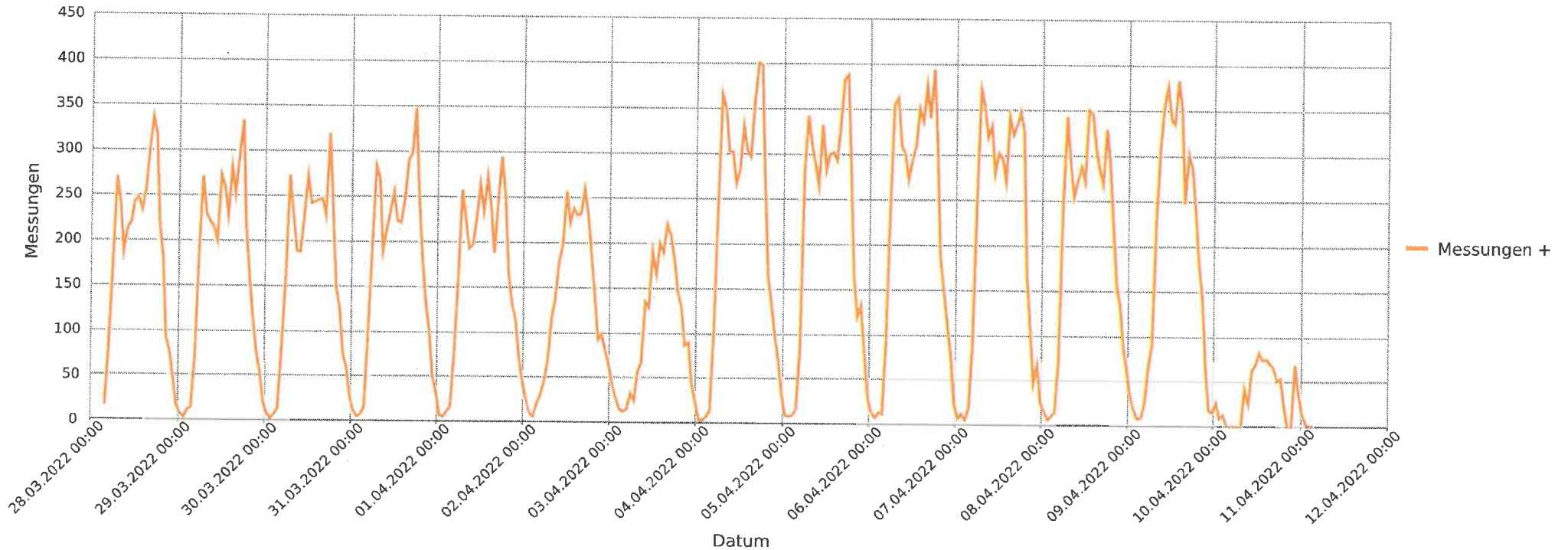
Montag, 28. März 2022, 04:00 Uhr bis Montag, 11. April 2022, 05:00 Uhr

Messungen		55853
Durchschnittsgeschwindigkeit	Vd	43 km/h
85% der Fahrzeuge fahren langsamer oder maximal	V85	52 km/h
Maximalgeschwindigkeit	Vmax	110 km/h





5322 Koblenz, Hauptstrasse, beide Richtungen, 50km/h Beschränkung
Anzahl der Messwerte vs. Messzeitraum



Statistik

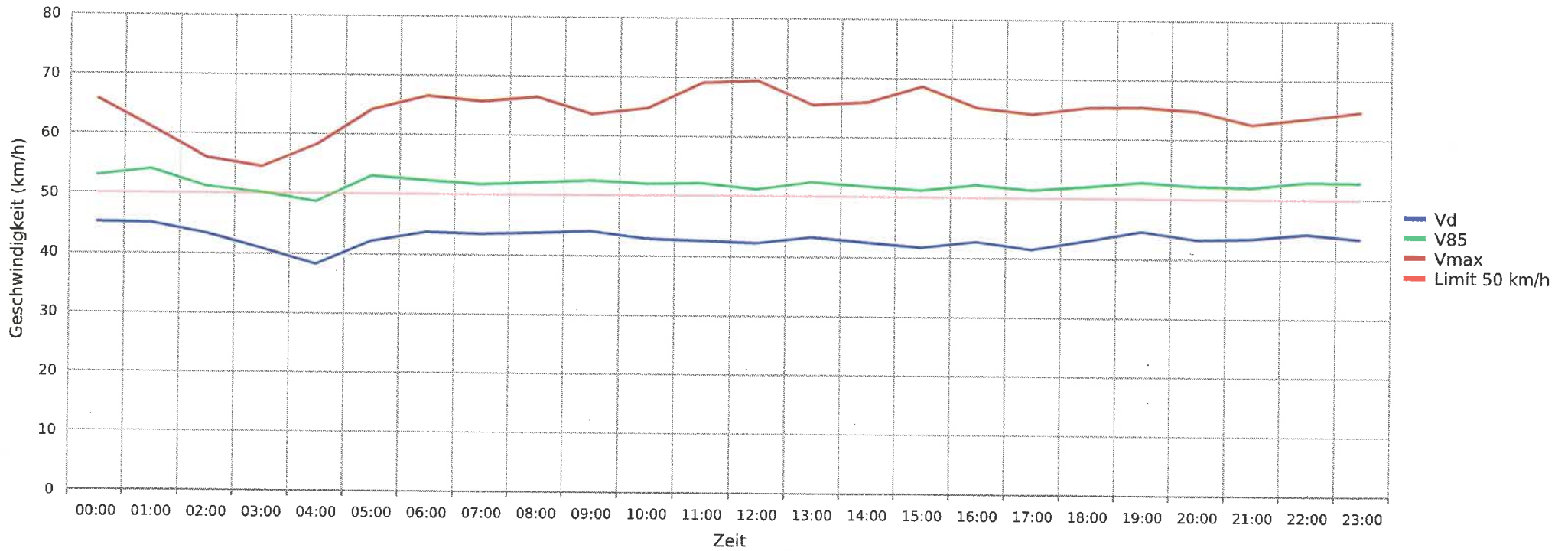
Montag, 28. März 2022, 04:00 Uhr bis Montag, 11. April 2022, 05:00 Uhr

Messungen		55853
Durchschnittsgeschwindigkeit	Vd	43 km/h
85% der Fahrzeuge fahren langsamer oder maximal	V85	52 km/h
Maximalgeschwindigkeit	Vmax	110 km/h





5322 Koblenz, Hauptstrasse, beide Richtungen, 50km/h Beschränkung
Vd, V85, Vmax vs. Uhrzeit



Statistik

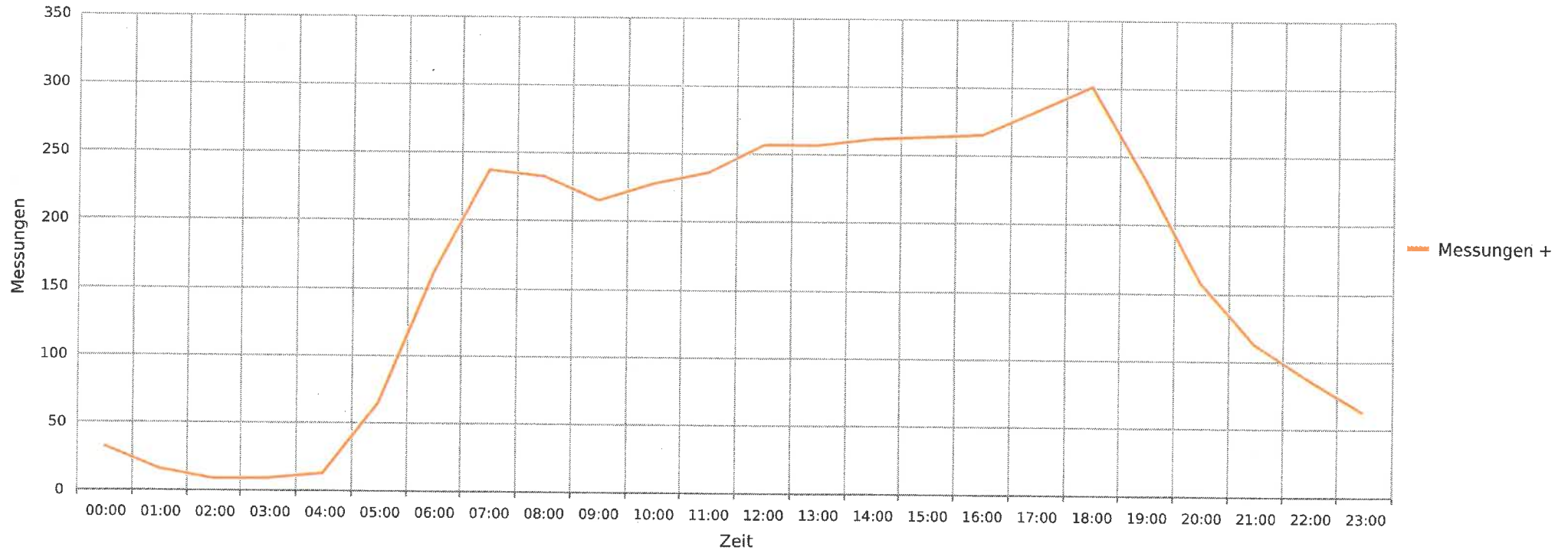
Montag, 28. März 2022, 04:00 Uhr bis Montag, 11. April 2022, 05:00 Uhr

Messungen	55853
Durchschnittsgeschwindigkeit	Vd 43 km/h
85% der Fahrzeuge fahren langsamer oder maximal	V85 52 km/h
Maximalgeschwindigkeit	Vmax 110 km/h





5322 Koblenz, Hauptstrasse, beide Richtungen, 50km/h Beschränkung
Gemittelte Anzahl an Messwerten vs. Uhrzeit



Statistik

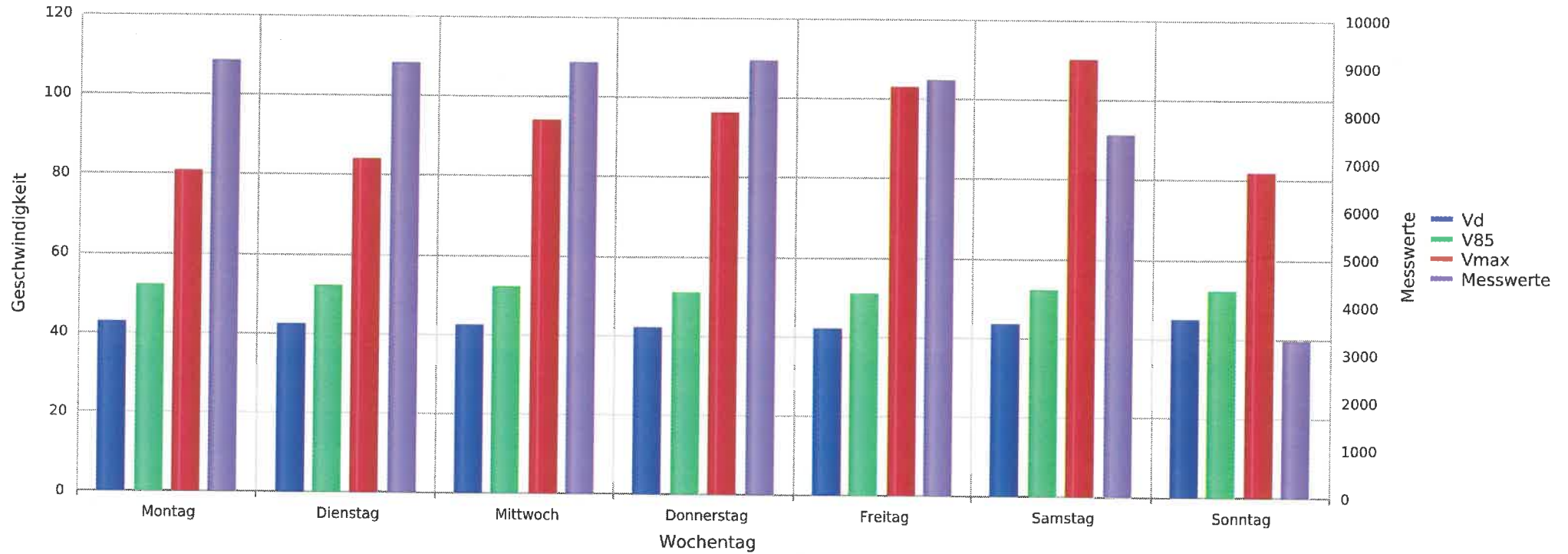
Montag, 28. März 2022, 04:00 Uhr bis Montag, 11. April 2022, 05:00 Uhr

Messungen	55853
Durchschnittsgeschwindigkeit	Vd 43 km/h
85% der Fahrzeuge fahren langsamer oder maximal	V85 52 km/h
Maximalgeschwindigkeit	Vmax 110 km/h





5322 Koblenz, Hauptstrasse, beide Richtungen, 50km/h Beschränkung
Vd, V85, Vmax, Anzahl der Messwerte vs. Wochentag



Statistik

Montag, 28. März 2022, 04:00 Uhr bis Montag, 11. April 2022, 05:00 Uhr

Messungen	55853
Durchschnittsgeschwindigkeit	Vd 43 km/h
85% der Fahrzeuge fahren langsamer oder maximal	V85 52 km/h
Maximalgeschwindigkeit	Vmax 110 km/h



Speedyauswertung

- **Geschwindigkeitsprofil**

Dieses Diagramm zeigt das Geschwindigkeitsprofil, also die Anzahl der Messwerte im Verhältnis zu bestimmten Geschwindigkeitsintervallen.

- **Messungen**

Dieses Diagramm zeigt das Geschwindigkeitsverhalten und die Verkehrsdichte im Wochenverlauf. Bei der Erstellung des Diagramms wird jeder Messwert einem bestimmten Zeitpunkt zugeordnet.

- **Geschwindigkeit V%**

Dieses Diagramm stellt den V%-Wert grafisch dar.

- **Geschwindigkeit vs. Uhrzeit**

Dieses Diagramm zeigt, wie sich Durchschnittsgeschwindigkeit, V85 und Maximalgeschwindigkeit im Tagesverlauf verhalten.

- **Anzahl der Messwerte vs. Uhrzeit**

Dieses Diagramm zeigt die Anzahl der Messwerte im Tagesverlauf.

- **Geschwindigkeit vs. Wochentag**

In dieses Diagramm fließen Geschwindigkeit, Wochentage und die Anzahl der Messwerte ein.