

Autor	
Institution	Gemeinde Faulbach
Abteilung	Ordnungsamt
Straße	Hauptstraße 121
PLZ	97906
Stadt	Faulbach
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Wolfgang Hörnig
Telefon	+49-9292-9282-0
E-Mail	gemeinde@faulbach.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 09.12.2024 13:27:21

Messstelle		Zeitbereich	
Name	BB OE Altenbuch	Startdatum	17.03.2024 15:00
Rtg. kommend (Name)		Enddatum	06.12.2024 12:59
Rtg. gehend (Name)		Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Vmax StVO		Zeitintervall	60 Minuten
Kommentar		Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59
Gerätetyp	DSD		

Geschwindigkeitsklassen [V in km/h]

Zeit	Σ	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	>110
00:00-06:00	14100	0	40	28	51	1221	4497	5262	2110	579	209	79	24
06:00-09:00	41066	0	56	67	321	3260	14148	15755	6134	1061	212	39	13
15:00-19:00	59035	0	95	232	598	6177	23382	20953	6515	926	131	17	9
06:00-22:00	204402	0	342	727	2026	21933	80299	71623	23133	3595	565	109	50
00:00-24:00	223001	0	402	783	2116	23856	86621	78215	25653	4283	799	198	75

Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

Vmin	Vavg	Vmax	V15	V50	V85	Vexc %
17	61	189	52	60	70	87.8

DSD SAFETY Erfolg

Vin	Vout	Vred	Vred %
61	-	-	-

Beschreibungen

Vmin: Minimale Geschwindigkeit
 Vavg: Durchschnittliche Geschwindigkeit
 Vmax: Maximale Geschwindigkeit
 V15: Grenzgeschwindigkeit für die ersten 15% der Fahrzeuge
 V50: Grenzgeschwindigkeit für die ersten 50% der Fahrzeuge

V85: Grenzgeschwindigkeit 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 Faulbach
Abteilung	Ordnungsamt
Straße	Hauptstraße 121
PLZ	97906
Stadt	Faulbach
Land	Deutschland
Ansprechpartner	Wolfgang Hörnig
Telefon	+49-9292-9282-0
E-Mail	gemeinde@faulbach.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 09.12.2024 13:27:30

Messtelle

Name	BB OE Altenbuch
Rtg. kommend (Name)	
Rtg. gehend (Name)	
Vmax StVO	
Kommentar	
Gerätetyp	DSD

Zeitbereich

Startdatum	17.03.2024 15:00
Enddatum	06.12.2024 12:59
Tage	Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
Zeitintervall	60 Minuten
Zeitfenster / Tag	00:00 - 23:59

Geschwindigkeits-Histogramm

