

Autor

| | |
|-----------------|------------------------------|
| Institution | Stadt Burgdorf |
| Abteilung | Tiefbau |
| Straße | Vor dem Hannoverschen Tor 27 |
| PLZ | 31303 |
| Stadt | Burgdorf |
| Land | Deutschland |
| Ansprechpartner | Danielle Frommelt |
| Telefon | +49-5136-898-127 |
| E-Mail | tiefbau@burgdorf.de |

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 29.10.2021 08:23:42

Messstelle

| | |
|---------------------|---|
| Name | Sprengelstraße |
| Rtg. kommend (Name) | Burgdorf |
| Rtg. gehend (Name) | Großburgwedel |
| Vmax StVO |  |
| Kommentar | |
| Gerätetyp | DSD |

Zeitbereich

| | |
|-------------------|----------------------------|
| Startdatum | 14.07.2021 11:00 |
| Enddatum | 11.08.2021 18:59 |
| Tage | Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So |
| Zeitintervall | 60 Minuten |
| Zeitfenster / Tag | 00:00 - 23:59 |

Geschwindigkeitsklassen [V in km/h]

| Zeit | Σ | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | >110 |
|-------------|-------|----|-----|------|-------|-------|------|-----|----|----|-----|-----|------|
| 00:00-06:00 | 2378 | 1 | 4 | 267 | 944 | 711 | 332 | 85 | 25 | 7 | 2 | 0 | 0 |
| 06:00-09:00 | 7227 | 3 | 47 | 825 | 3976 | 1893 | 425 | 51 | 5 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 15:00-19:00 | 13211 | 0 | 81 | 1467 | 6786 | 3938 | 847 | 85 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 06:00-22:00 | 44660 | 8 | 317 | 5272 | 23370 | 12566 | 2796 | 299 | 24 | 5 | 3 | 0 | 0 |
| 00:00-24:00 | 48285 | 9 | 329 | 5639 | 24776 | 13726 | 3314 | 416 | 57 | 14 | 5 | 0 | 0 |

Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

DSD SAFETY Erfolg

| Vmin | Vavg | Vmax | V15 | V50 | V85 | Vexc % | Vin | Vout | Vred | Vred % |
|------|------|------|-----|-----|-----|-------------|-----|------|------|--------|
| 8 | 39 | 100 | 31 | 38 | 47 | 87.6 | 39 | - | - | - |

Beschreibungen

Vmin: Minimale Geschwindigkeit

Vavg: Durchschnittliche Geschwindigkeit

Vmax: Maximale Geschwindigkeit

V15: Grenzggeschwindigkeit für die ersten 15% der Fahrzeuge

V50: Grenzggeschwindigkeit für die ersten 50% der Fahrzeuge

V85: Grenzggeschwindigkeit 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 Stadt Burgdorf
 Abteilung Tiefbau
 Straße Vor dem Hannoverschen Tor 27
 PLZ 31303
 Stadt Burgdorf
 Land Deutschland
 Ansprechpartner Danielle Frommelt
 Telefon +49-5136-898-127
 E-Mail tiefbau@burgdorf.de

Erstellt mit **DataCollect Webreporter** Version 1.0 am 29.10.2021 09:55:23

Messstelle

Name Sprengelstraße
 Rtg. kommend (Name) Großburgwedel
 Rtg. gehend (Name) Burgdorf
 Vmax StVO 
 Kommentar
 Gerätetyp **DSD**

Zeitbereich

Startdatum 20.07.2021 10:00
 Enddatum 17.08.2021 17:59
 Tage Mo, Di, Mi, Do, Fr, Sa, So
 Zeitintervall 60 Minuten
 Zeitfenster / Tag 00:00 - 23:59

Geschwindigkeitsklassen [V in km/h]

| Zeit | Σ | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | >110 |
|-------------|-------|----|-----|------|-------|-------|------|-----|----|----|-----|-----|------|
| 00:00-06:00 | 1835 | 0 | 7 | 126 | 632 | 639 | 331 | 76 | 19 | 4 | 1 | 0 | 0 |
| 06:00-09:00 | 6241 | 1 | 29 | 557 | 3279 | 1814 | 502 | 49 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15:00-19:00 | 13813 | 4 | 102 | 1214 | 7148 | 4209 | 1042 | 86 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 06:00-22:00 | 44717 | 6 | 254 | 3959 | 22914 | 13543 | 3689 | 312 | 38 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 00:00-24:00 | 48295 | 7 | 274 | 4199 | 24216 | 14818 | 4269 | 435 | 69 | 7 | 1 | 0 | 0 |

Geschwindigkeitskennzahlen [V in km/h]

DSD SAFETY Erfolg

| Vmin | Vavg | Vmax | V15 | V50 | V85 | Vexc % | Vin | Vout | Vred | Vred % |
|------|------|------|-----|-----|-----|-------------|-----------|------|------|--------|
| 6 | 40 | 93 | 32 | 39 | 48 | 90.7 | 40 | - | - | - |

Beschreibungen

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

V85: Grenzggeschwindigkeit für die ersten 85% der Fahrzeuge
 Vexc %: Geschwindigkeitsüberschreitung in %
 Vin: Durchschnittliche Eintrittsgeschwindigkeit
 Vout: Durchschnittliche Austrittsgeschwindigkeit
 Vred: Durchschnittliche Reduktion der Geschwindigkeit zwischen Eintritt und Austritt