

152

Stelz

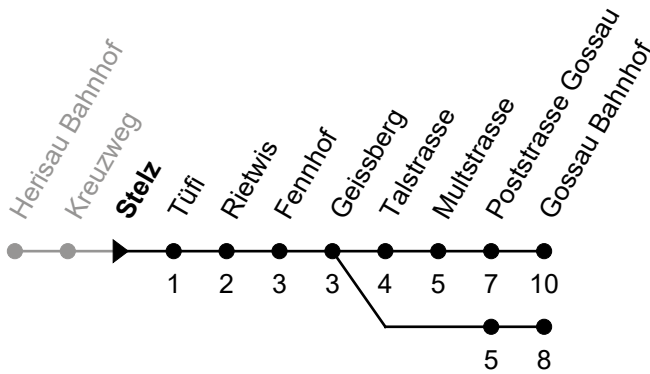


Echtzeit



Gültig vom 9.12.2018

Richtung Gossau Bahnhof



ungefähre Reisezeit in Min

🕒	Montag - Freitag	Samstag	Sonntag und allg. Feiertage
5			
6	00 30	30	
7	00 30	00 30	30
8	00 30	00 30	30
9	00 30	00 30	30
10	00 30	00 30	30
11	00 30	00 30	30
12	00 30	00 30	30
13	00 30	00 30	30
14	00 30	00 30	30
15	00 30	00 30	30
16	00 30	00 30	30
17	00 30	00 30	30
18	00 30	00 30	30
19	00 30	00 30	30
20	00 30	00 30	00
21	00 [♦]	00 [♦]	00 [♦]
22	00 [♦]	00 [♦]	00 [♦]
23	00 [♦]	00 [♦]	00 [♦]
0	00 [♦]	00 [♦]	00 [♦]
1	41 _{A g}	41 _A	41 _{A f}
2			
3			

A = Linie Nachtbus; Zuschlag
f = 19./21.04.; 30.05.; 09.06.

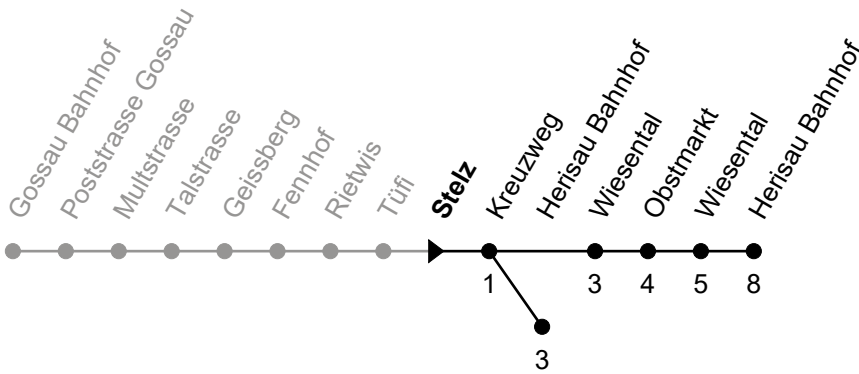
g = Freitag und Nächte 31.12./1.1.;
18./19.4.; 30.4./1.5.; 29./30.5.;
31.7./1.8.; 31.10./1.11.

als Feiertage gelten: 1. Januar, Karfreitag, Ostermontag, Auffahrt, Pfingstmontag, 1. August, 25./26. Dezember
Je nach Verkehrsaufkommen oder Witterung können Abweichungen vorkommen.
Hunde sind tariflich Kindern ab 6 Jahren gleichgestellt.

Auskünfte unter: Verkehrsbetriebe Herisau / Regiobus 071 385 66 20



Richtung Herisau Bahnhof



ungefähre Reisezeit in Min

🕒	Montag - Freitag	Samstag	Sonntag und allg. Feiertage
5	54 [♦]		
6	24 [♦] 54	24 [♦] 54	54
7	24 54	24 54	54
8	24 54	24 54	54
9	24 54	24 54	54
10	24 54	24 54	54
11	24 54	24 54	54
12	24 54	24 54	54
13	24 54	24 54	54
14	24 54	24 54	54
15	24 54	24 54	54
16	24 54	24 54	54
17	24 54	24 54	54
18	24 54	24 54	54
19	24 54	24 54	54 [♦]
20	24	24	
21	22	22	22
22	22	22	22
23	22	22	22
0	22	22	22
1			
2	23 _{A g}	23 _A	23 _{A f}
3	33 _{B g}	33 _B	33 _{B f}

A = Linie Nachtbus; Zuschlag; fährt bis St. Gallen Bhf

B = Linie Nachtbus; Zuschlag; fährt bis Mettendorf

g = Freitag und Nächte 31.12./1.1.; 18./19.4.; 30.4./1.5.; 29./30.5.; 31.7./1.8.; 31.10./1.11.

f = 19./21.04.; 30.05.; 09.06.

als Feiertage gelten: 1. Januar, Karfreitag, Ostermontag, Auffahrt, Pfingstmontag, 1. August, 25./26. Dezember
 Je nach Verkehrsaufkommen oder Witterung können Abweichungen vorkommen.
 Hunde sind tariflich Kindern ab 6 Jahren gleichgestellt.