

38

Richtung Allschwil Friedhof



Information: Kundenzentrum Barfüsserplatz, 061 685 14 14, www.bvb.ch
 Gültig vom 14.12.2025 bis 12.12.2026

	Montag - Freitag						Samstag						Sonntag *
5	18					5						5	
6	18	33	48			6	12					6	
7	03	18	33	48		7	12					7	
8	03	18	33	48		8	18	48				8	
9	03	18	33	48		9	03	18	33	48		9	
10	03	18	33	48		10	03	18	33	48		10	
11	03	18	33	48		11	03	18	33	48		11	03
12	03	18	33	48		12	03	18	33	48		12	03
13	03	18	33	48		13	03	18	33	48		13	03
14	03	18	33	48		14	03	18	33	48		14	03
15	03	18	33	48	57	15	03	18	33	48		15	03
16	12	19 _A	27	42	57	16	03	18	33	48		16	03
17	12	27	42	57		17	03	18	33	48		17	03
18	12	27	42	57		18	03	12	27	42	57	18	03
19	12	27	42	50 _A	57 _A	19	12	27	42	57 _A		19	03
20	12	42				20	12	27 _A	42			20	
21	12	42				21	12	42				21	
22	12	42				22	12	42				22	
23	12	42				23	12	42				23	
0						0	12 _A					0	
1	25 _{A B}					1	25 _A					1	
2	25 _{A B}					2	25 _A					2	
3	25 _{A B}					3	25 _A					3	

A = Bis Claraplatz

B = nur Freitags

- Wyhlen Siedlung
- Engeltal
- Hebelschule
- Hutmattenstrasse
- Schulzentrum
- Gleusen
- Turnhalle
- Sparkasse
- Seidenweg
- Bärenfelsstrasse**
- 0● Hornrain
- 2● Im Rippel
- 3● Grenzacher Horn
- 4● Hörnli Grenze
- 6● Allmendstrasse
- 7● Sportzentrum Rankhof
- 8● Rankstrasse
- 9● Tinguely Museum
- 10● Hoffmann-La Roche
- 11● Rosengartenweg
- 12● Wettsteinplatz
- 15● Claraplatz
- 16● Rheingasse
- 18● Schiffflände
- 19● Universitätsspital
- 20● Kinderspital UKBB
- 22● Metzerstrasse
- 23● Kannenfeldplatz
- 25● Strassburgerallee
- 26● Blotzheimerstrasse
- 27● Ensisheimerstrasse
- 28● Thomaskirche
- 29● Belforterstrasse
- 31● Basel Bachgraben
- 32● Wänglimatten
- 32● Kreuzstrasse
- 33● Im Brühl
- 34● Hagmattstrasse
- 36● Grabenring
- 37● Allschwil Friedhof



Echtzeit-Fahrplan

An diesen Tagen verkehren zusätzlich dieselben Spät- & Nachtfahrten wie in den Freitag- & Samstagnächten:
 26.12., 31.12., 02.04., 03.04., 30.04., 01.05., 13.05., 31.07.
 *Als Sonntag gelten zusätzlich: 01.01., 03.04., 06.04., 01.05., 14.05., 25.05., 25.12., 26.12.