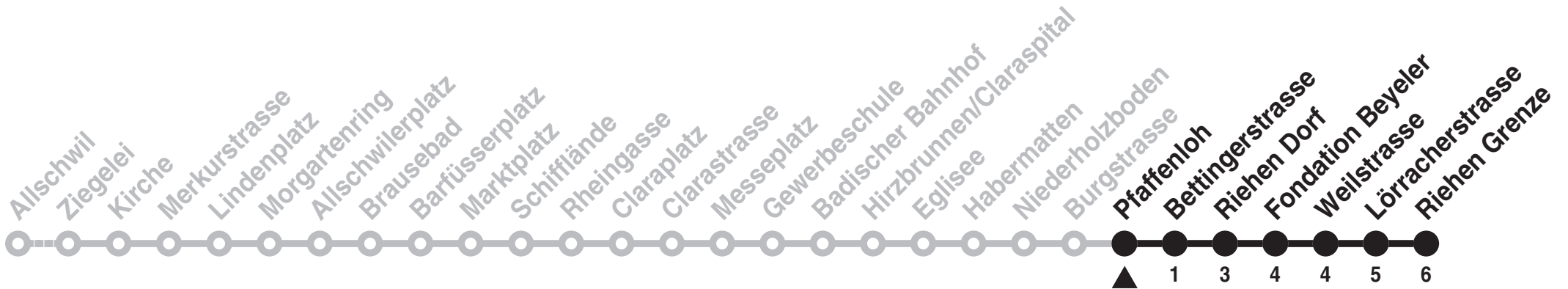


6

Abfahrt ab **Pfaffenloh**



Richtung **Riehen Grenze**



Baustellenfahrplan: Gültig ab 25.05.2016

Montag - Freitag											Samstag						Sonn- und Feiertag									
5	17	32	45	49	55						5	23	40	47			5	23	40	47	59					
6	03	11	18	26	33	41	48	56			6	00	19	34	48			6	19	34	48					
7	03	11	18	26	33	41	48	56			7	03	18	33	48			7	03	18	33	48				
8	03	11	18	26	33	41	48	56			8	03	18	25	33	40	47	55	8	03	18	33	48			
9	03	11	18	26	33	41	48	56			9	03	10	18	26	33	41	48	56	9	03	18	33	48		
10	03	11	18	26	33	41	48	56			10	03	11	18	26	33	41	48	56	10	03	18	33	40	48	
11	03	11	18	26	33	41	48	56			11	03	11	18	26	33	41	48	56	11	03	11	18	30	40	50
12	03	11	18	26	33	41	48	56			12	03	11	18	26	33	41	48	56	12	00	10	20	30	40	50
13	03	11	18	26	33	41	48	56			13	03	11	18	26	33	41	48	56	13	00	10	20	30	40	50
14	03	11	18	26	33	41	48	56			14	03	11	18	26	33	41	48	56	14	00	10	20	30	40	50
15	03	11	18	26	33	41	48	57			15	03	11	18	26	33	41	48	56	15	00	10	20	30	40	50
16	04	12	19	27	34	42	49	57			16	03	11	18	26	33	41	48	56	16	00	10	20	30	40	50
17	04	12	19	27	34	42	49	57			17	03	11	18	26	33	41	48	56	17	00	10	20	30	40	50
18	04	12	19	26	33	41	48	56			18	03	11	18	26	33	40	50		18	00	10	20	30	40	50
19	03	11	18	26	33	41	48	56			19	00	10	20	30	40	50		19	00	10	20	33	48		
20	03	17	33	48							20	00	10	20	33	48			20	03	18	33	48			
21	03	18	33	48							21	03	18	33	48				21	03	18	33	48			
22	03	18	33	48							22	03	18	33	48				22	03	18	33	48			
23	03	18	33	48							23	03	18	33	48				23	03	18	33	48			
0	03	18	33	48 _a							0	03	18	33	48				0	03	18	33				
1	03 _a	18 _a	33 _a	49 _a							1	03	18	33	48											
2	49 _a										2	48														
3	49 _a										3	48														

a nur Freitag

Feiertage: An Feiertagen gilt der Sonntagsfahrplan. Als Feiertage gelten: Neujahr, Karfreitag, Ostermontag, 1. Mai, Auffahrt, Pfingstmontag, 1. August, 25. und 26. Dezember. (An Tagen vor Feiertagen sowie während der Basler Fasnacht gelten Spezialfahrpläne)

Information: Kundenzentrum am Barfüsserplatz, Tel. 061 685 14 14

Internet: www.bvb.ch