

## Bad Kissingen - Oehrberg und zurück

Verkehrshinweis	Montag - Freitag					
	SB3v	Fv	S	Sv	v	
<b>Bad Kissingen</b> , Berliner Platz (St.2)	—	13.00	13.05	—	—	—
-,- Berliner Platz (St.4)	10.00	13.45	—	16.10	16.55	18.15
-,- Kurhausstraße		13.05	13.10	16.15	17.00	18.20
<b>Garitz</b> , Garitzer Straße	13.07	13.12	16.17	17.02	18.22	
-,- Seeplatz/Berufsschule	13.08	13.13	16.18	17.03	18.23	
-,- Seehof/Müttergenesungsheim		13.10	13.15	◆16.20	17.04	◆18.25
<b>Albertshausen</b> , Sauerbreystr.	10.16	13.16	13.21	◆16.26	17.10	◆18.31
<b>Schlümpfhof</b> , Ortsmitte	10.23	—	—	◆16.28	17.12	◆18.33
-,- Schläglein		13.18	13.23	—	—	—
<b>Oberthulba</b> , Schlümpfhofer Str.		13.20	13.25	—	—	—
-,- Zum Hellbach	10.32	13.22	13.27	◆16.33	—	◆18.38
<b>Hassenbach</b> , Am Nussholz		—	—	◆16.29	17.13	◆18.34
-,- Ortsmitte	10.30	13.25	13.30	◆16.30	—	◆18.35
<b>Oehrberg</b> , Schulbusht.		13.32	13.37	—	17.15	—
-,- Kirche	10.26	13.33	13.38	—	—	—

F = nur an schulfreien Tagen

S = nur an Schultagen

B3 = verkehrt nur bei Bedarf und nach Anmeldung zwischen 9:00 Uhr und 12:00

Uhr des vorigen Werktages (Mo-Fr) bei VU Walter Wolf Tel. 0973381060

▣ = Rufbus: Bedienung der gekennzeichneten Orte nur nach Anmeldung unter Tel. 09733 81060 bis spätestens 15:00 Uhr

Verkehrshinweis	Montag - Freitag				
	S	F	SB3v	S	V
<b>Oehrberg</b> , Kirche	6.39	7.04	10.05	13.40	▣17.20
-,- Schulbusht.	6.40	7.05	10.05	13.41	▣17.19
<b>Hassenbach</b> , Ortsmitte	6.47	7.12	9.59	—	17.27
-,- Am Nussholz	—	—	10.00	13.48	—
<b>Oberthulba</b> , Zum Hellbach	6.51	7.16	9.56	—	17.30
-,- Schlümpfhofer Str.	6.58	7.23	—	—	—
<b>Schlümpfhof</b> , Schläglein	7.00	7.25	—	—	—
-,- Ortsmitte	—	—	—	10.02	13.50
<b>Albertshausen</b> , Sauerbreystr.	7.03	7.28	10.04	13.53	—
<b>Garitz</b> , Seehof/Müttergenesungsheim	◆7.09	◆7.34	◆10.10	◆13.59	—
-,- Seeplatz/Berufsschule	◆7.11	◆7.36	◆10.12	◆14.01	—
-,- Garitzer Straße	◆7.12	◆7.37	◆10.13	◆14.02	—
<b>Bad Kissingen</b> , Theresienstraße	◆7.14	◆7.39	◆10.15	◆14.04	—
-,- Berliner Platz (St.4)	7.20	7.43	10.20	14.10	17.45

♦ = hält nur bei Bedarf zum Aussteigen

v = Bus fährt Haltestellen in anderer Reihenfolge an