



Richtung: Weinböhlen		Haltestelle: Spenerstraße	
Stunden	Minuten		
MONTAG bis FREITAG			
4	29W 59W		
5	17W 36R 54W		
6	12W 22W 32R 42R 52W		
7.....17	02R 12R 22W 32R 42R 52W		
18	02R 12R 22W 32R 42R 54W		
19	09R 24W 40R 55W		
20	10R 25W 40R 55W		
21	10R 25● 40W 55●		
22	10R 29W 39Tr 59R		
23	29W 59R		
0.....2	29W 59◇●		
3	29W 59↓W		
SONNABEND			
4.....5	29W 59R		
6.....7	29W 59W		
8	29W 55W		
9	10R 24W 39R 54W		
10.....17	04R 14R 24W 34R 44R 54W		
18	09R 16Tr 24W 39R 46Tr 55W		
19.....20	10R 25W 40R 55W		
21	10R 25● 40W 55●		
22	10R 29W 59R		
23	29W 59R		
0.....3	29W 59●		
SONN- und FEIERTAG			
4.....6	29W 59R		
7.....8	29W 59W		
9	29W 55W		
10.....19	10R 25W 40R 55W		
20	10R 25W 40R 54W		
21	11R 29W 39Tr 59R		
22	09Tr 29W 39Tr 59R		
23	29W 59R		
0.....2	29W 59◇●		
3	29W 59↓W		

W = an der Haltestelle Forststraße Umstieg zum Ersatzbus nach Weinböhlen, Straßenbahn verkehrt bis Gleisschleife Radebeul Ost

Tr = ab Anton-/Leipziger Straße zum Btf.Trachenberge

R = an der Haltestelle Forststraße Umstieg zum Ersatzbus nach Radebeul West, Straßenbahn verkehrt bis Gleisschleife Radebeul Ost

● = ab Hst. Forststraße zur Schleife Radebeul Ost

◇ = verkehrt nur in den Nächten vor Samstag, vor Sonntag und vor Feiertag

↓ = Sonnabend, Sonn- und Feiertag früh nur bis Radebeul Ost

- Tolkwitz, Schulcampus
- Tolkw., Schulcampus
- Johannisfriedhof
- L.-Hartmann-Straße
- Altenberger Straße
- Gottleubaer Straße
- Pohlandplatz
- Bergmannstraße
- ▼ **Spenerstraße**
- 1 Min Mosenstraße
- 3 Min Fetscherplatz
- 5 Min Krhs. St.Joseph-Stift
- 7 Min Straßburger Platz
- 8 Min Dt. Hygiene-Museum
- 11 Min Pirnaischer Platz
- 12 Min Altmarkt
- 14 Min Postplatz
- 16 Min Theaterplatz
- 17 Min Neustädter Markt
- 18 Min Neustädter Markt
- 19 Min Palaisplatz
- 20 Min Anton-/Leipziger Str.
- 22 Min Alter Schlachthof
- 23 Min Alexander-Puschkin-Pl.
- 24 Min Oschatzer Straße
- 25 Min Altpieschen
- 27 Min Mickten
- 29 Min Alttrachau
- 30 Min Rankestraße
- 31 Min S-Bf. Trachau West
- 32 Min Kleestraße
- 33 Min Forststraße
- 35 Min Radebeul Ost