



Richtung: **Kaditz**

Haltestelle: **Grunaer Weg**

Stunden	Minuten	
MONTAG bis FREITAG		
4	23	49
5	11→	29 44→ 59
6	11→	21→ 31 41→ 51
7	01→	11 21 29 45
8	02R	21R 41R
9.....13	01R	21R 41R
14	01R	21R 26Ω→ Tr 39R 56→
15	04R	19R 39R 59R
16	19R	39R 59R
17	20	40
18	01	21 41
19	15	46
20	16	46
21	09	30
22.....23	00	30
0	00	
SONNABEND		
5	00→	30
6.....7	00	30
8	00	15→ 28 43→ 58
9	13→	26 41 56
10.....15	11	26 41 56
16.....17	11	41
18.....20	16	46
21	09	30
22.....23	00	30
0	00	
SONN- und FEIERTAG		
5	00→	30
6.....7	00	30
8	00	26 56
9	26	43 58→
10	16	31→ 46
11.....20	16	46
21	09	30
22.....23	00	30
0	00	

- Hülfse-Gymnasium
- Hülfsestraße
- Lohrmannstraße
- Enno-Heidebroek-Str.
- S-Bf. Reick
- Nätherstraße
- Gasanstaltstraße
- Fraunhofer-Institutsz.
- ▼ **Grunaer Weg**
- 2 Min ● Zwinglistraße
- 4 Min ● Schneebergstraße
- 5 Min ● Hepkeplatz
- 7 Min ● Bergmannstraße
- 8 Min ○ Spenerstraße
- 9 Min ○ Mosenstraße
- 10 Min ○ Fetscherplatz
- 12 Min ○ Gabelsbergerstraße
- 13 Min ○ Blasew.-/Fetscherstraße
- 15 Min ○ Augsburgener Straße
- 17 Min ○ Universitätsklinikum
- 19 Min ○ Pfothenhauerstraße
- 20 Min ○ K.-Kollwitz-Ufer
- 21 Min ○ Waldschlößchen
- 23 Min ○ Landesdirektion Sachsen
- 24 Min ○ Marienallee
- 25 Min ○ Hans-Oster-Str.
- 26 Min ○ Stauffenbergallee
- 27 Min ○ Rudolf-Leonhard-Straße
- 28 Min ○ Schanzenstraße
- 29 Min ○ Buchenstraße
- 30 Min ○ Bärwalder Straße
- 31 Min ○ Oberauer Straße
- 33 Min ○ St.-Pauli-Friedhof
- 34 Min ○ Maxim-Gorki-Straße
- 35 Min ○ Btf. Trachenberge
- 36 Min ○ Trachenberger Platz
- 38 Min ○ S-Bf. Pieschen
- 40 Min ○ Wurzener Straße
- 42 Min ○ Mickten
- 44 Min ○ Bunsenstraße
- 45 Min ○ Wächterstraße
- 46 Min ○ ElbePark
- 47 Min ○ Washingtonstraße
- 48 Min ○ Riegelplatz
- 49 Min ○ Fürstenhainer Straße
- 50 Min ○ Seewiesenweg
- 51 Min ○ Spitzhausstraße
- 53 Min ○ KaditzAmVorwerkfeld

Ω = Schülerverkehr, bis 15.02., 04.03. - 18.04. u. 29.04. - 05.07.19 (nicht 31.05.)

R = bis Kaditz, Riegelplatz

Tr = bis Btf. Trachenberge

→ = Abfahrt an der Haltestelle in der Winterbergstraße (Li. 61 und 85)