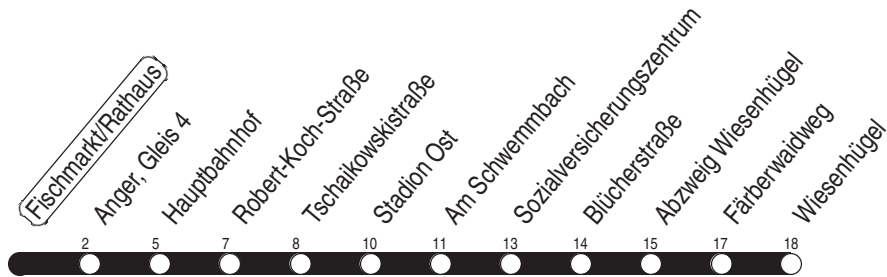


Tram

2, N3 Fischmarkt/Rathaus

Richtung: Wiesenhügel

gültig ab / valid from:
14.03.2022

Fahrzeit in Minuten / journey time (min)

Stunde hour	Montag – Donnerstag Mondays to Thursdays	Freitag Fridays	Samstag Saturdays	Sonntag / Feiertag Sundays / Public holidays
2	56N	56N	56N	56N
3	56N	56N	56N	56N
4	56N	56N	56N	56N
5	08 30 45	08 30 45	56N	56
6	00 15 26 36 46 56	00 15 26 36 46 56	26 46	26 56
7	06 16 26 36 46 56	06 16 26 36 46 56	06 26 46	26 56
8	06 16 26 36 46 56	06 16 26 36 46 56	06 26 46	26 46
9	06 16 26 36 46 56	06 16 26 36 46 56	02 17 32 47	06 26 46
10	06 16 26 36 46 56	06 16 26 36 46 56	02 17 32 47	06 26 46
11	06 16 26 36 46 56	06 16 26 36 46 56	02 17 32 47	02 17 32 47
12	06 16 26 36 46 56	06 16 26 36 46 56	02 17 32 47	02 17 32 47
13	06 16 26 36 46 56	06 16 26 36 46 56	02 17 32 47	02 17 32 47
14	06 16 26 36 46 56	06 16 26 36 46 56	02 17 32 47	02 17 32 47
15	06 16 26 36 46 56	06 16 26 36 46 56	02 17 32 47	02 17 32 47
16	06 16 26 36 46 56	06 16 26 36 46 56	02 17 32 47	02 17 32 47
17	06 16 26 36 46 56	06 16 26 36 46 56	02 17 32 47	02 17 32 47
18	06 17 32 47	06 17 32 47	02 17 32 47	02 17 32 47
19	02 17 32 47	02 17 32 47	02 17 32 47	02 17 32 56
20	06 26 46	06 26 46	06 26 46	26 56
21	06 26 46	06 26 46	06 26 46	26 56
22	06 26 56	06 26 46	06 26 46	26 56
23	26 56	06 26 46	06 26 46	26 56
0	26N 46W 56N	06 26N 46W 56N	06 26N 46W 56N	26N 46W 56N
1		56N	56N	

N : Linie N3 - ab Wiesenhügel weiter bis Urbicher Kreuz

W : ab Abzweig Wiesenhügel weiter bis Urbicher Kreuz

Diese Linie verkehrt am 14.04., 25.05., und 19.09.2022 wie Freitag.

Diese Linie verkehrt am 17.04., 05.06., 02.10. und 30.10.2022 ab 20:00 Uhr wie Samstag.

Heiligabend bis 17:00 Uhr und Silvester bis 23:00 Uhr wie Samstag, anschließend nach Sonderfahrplan.

Schulferien in Thüringen: 11.04. - 22.04.2022, 27.05.2022, 18.07. - 26.08.2022, 17.10. - 28.10.2022, 22.12.2022 - 03.01.2023

Service-Telefon: 0361 19449
Internet: www.evag-erfurt.de
E-Mail: evag@stadtwerke-erfurt.deAktuelle Fahrplanauskunft
SMS an 0175 222 22 77
Kürzel: FISM