



Fahrplan

2026



51 Baustellenfahrplan Heubach ↔ Büchenberg ↔ Hattenhof ↔ Neuhof

gültig ab 23.03.2026

abweichende Zeiten sind
farblich hervorgehoben

Ausfall
geänderte Fahrzeiten
Zusatzhalt

Lokale Nahverkehrsgesellschaft Fulda mbH
Zieherser Weg 2
36037 Fulda

0661 969420
info@LNG-Fulda.de
www.LNG-Fulda.de

Montag - Freitag

Verkehrsbeschränkungen	S	S
Heubach Sägewerk	6.54	7.49
Heubach Rathaus	6.56	7.51
Erlingsmühle	6.59	7.54
Uttrichshausen Feuerwehrhaus	7.00	7.55
Uttrichshausen Brücke	7.02	7.57
Uttrichshausen Abzweig Döllbach		
Zillbach (Ersatzhaltestelle)	7.09	8.04
Büchenberg	7.11	8.06
Gershof	7.12	8.07
Hattenhof Büchenberger Straße	7.16	8.11
Hattenhof Ziegelrain	7.18	8.13
Hattenhof Nußbach Kreuz	7.19	8.14
Engelsburg	7.23	8.18
Neuhof Bahnhof	7.25	8.20
Ⓞ RE50 Neuhof Bahnhof ab	7.39	8.39
Ⓞ RE50 Fulda Bahnhof an	7.48	8.48
Ⓞ RE50 Neuhof Bahnhof ab		8.26
Ⓞ RE50 Frankfurt (M) Hbf an		9.33
Neuhof Johannes-Kepler-Schule	7.30	8.25
Neuhof Albert-Schweitzer-Schule	7.37	
Neuhof Schlossschule	7.39	8.30

S = an Schultagen

Montag - Freitag

Verkehrsbeschränkungen	S	S	S	S	S
Neuhof Albert-Schweitzer-Schule	12.29	13.26		15.25	
Neuhof Schlossschule	12.31			15.27	
Neuhof Johannes-Kepler-Schule	12.37	13.33	14.33	15.33	16.33
Ⓞ RE50 Fulda Bahnhof ab	12.12	13.12	14.12	15.12	16.12
Ⓞ RE50 Neuhof Bahnhof an	12.22	13.22	14.22	15.22	16.22
Neuhof Bahnhof	12.42	13.38	14.38	15.38	16.38
Engelsburg	12.43	13.39	14.39	15.39	16.39
Hattenhof Nußbach Kreuz	12.46	13.42	14.42	15.42	16.42
Hattenhof Ziegelrain	12.47	13.43	14.43	15.43	16.43
Hattenhof Büchenberger Straße	12.48	13.44	14.44	15.44	16.44
Gershof	12.53	13.49	14.49	15.49	16.49
Büchenberg	12.55	13.51	14.51	15.51	16.51
Zillbach (Ersatzhaltestelle)	12.57	13.53	14.53	15.53	16.53
Uttrichshausen Abzweig Döllbach					
Uttrichshausen Brücke	13.04	14.00	15.00	16.00	17.00
Uttrichshausen Feuerwehrhaus	13.05	14.01	15.01	16.01	17.01
Erlingsmühle	13.06	14.02	15.02	16.02	17.02
Heubach Rathaus	13.09	14.05	15.05	16.05	17.05
Heubach Sägewerk	13.11	14.07	15.07	16.07	17.07

S = an Schultagen

