

Fahrplanänderung



EB 40/50 Meiningen/Bad Kissingen <> Schweinfurt

gültig am 11.09. u. 12.09.2019

Aufgrund von Bauarbeiten im Bahnhof Schweinfurt am 11. und 12. September 2019 ab 22:00 Uhr bis zum Folgetag um 8:00 Uhr ist der Abschnitt Ebenhausen – Schweinfurt für den Zugverkehr gesperrt. In Folge dessen fallen die Züge der Erfurter Bahn in diesem Zeitraum aus und es wird Schienenersatzverkehr eingerichtet.

Es gilt folgender Fahrplan:

EB 40/50 Meiningen/Bad Kissingen - Schweinfurt

11.+12.09.			
SEV-Haltestelle	EB 80763	EB 80705	Bus 60763
Meiningen			
Grimmenthal	22.40		
Ritschenhausen			
Wölfershausen	22.45		
Bibra	22.48		
Rentwertshausen	22.50		
Mellrichstadt	22.57		
Mellrichstadt	22.58		
Bad Neustadt (Saale)	23.07		
Burglauer	23.12		
Münnerstadt	23.15		
Rottershausen	23.22		
Ebenhausen (Unterfr)	23.26		weiter mit
Bad Kissingen		23.13	
Oerlenbach		23.20	
Ebenhausen (Unterfr)		23.22	weiter mit
Ebenhausen (Unterfr) Bahnhof	ab		23.31
Poppenhausen Bahnhof	ab		23.38
Oberwerrn Bahnhof	ab		23.46
	an		23.56
Schweinfurt Hbf.	ab		
	ab		
Schweinfurt Mitte	ab		
Schweinfurt Stadt	an		

EB 40/50 Schweinfurt - Meiningen/Bad Kissingen

11./12.+12./13.09.				
SEV-Haltestelle	Bus 60762	EB 80704	EB 80762	
Schweinfurt Stadt				
Schweinfurt Mitte				
Schweinfurt Hbf. Bahnhof				
Oberwerrn Bahnhof	23.47			
Poppenhausen Bahnhof	23.56			
Ebenhausen (Unterfr) Bahnhof	00.05			
Ebenhausen (Unterfr)	0.11	weiter mit	weiter mit	
Oerlenbach		0.16		
Bad Kissingen		0.18		
		0.25		
Ebenhausen (Unterfr)	ab			0.18
Rottershausen	ab			0.22
Münnerstadt	ab			0.29
Burglauer	ab			0.32
Bad Neustadt (Saale)	an			0.37
Mellrichstadt	an			
Mellrichstadt	ab			
Rentwertshausen	an			
Rentwertshausen	ab			
Bibra	ab			
Wölfershausen	ab			
Ritschenhausen	ab			
Grimmenthal	an			
Meiningen	an			

gelb hinterlegt = Zug fährt im

blau und kursiv = Zug verkehrt mit geänderten Fahrplanzeiten

Bitte beachten Sie, dass die Fahrradmitnahme im Schienenersatzverkehr nur eingeschränkt möglich ist. Alle anderen Züge der Erfurter Bahn sind von den Bauarbeiten nicht betroffen.