

● 307 Großbreitenbach - Neustadt - Frauenwald - Vesser/Suhl

gültig ab: 10.12.23 →

	Mo-Fr
Fahrtnummer	1
<b>Verkehrshinweise</b>	
<b>304 aus Ilmenau Busbahnhof</b>	
Großbreitenbach, Stein. Brücke	ab
Großbreitenbach, Rathaus	
Großbreitenbach, Schützenhof	
Großbreitenbach, Wiegandsmühle	
Altenfeld, Schmelzhütte	
<b>Altenfeld, Buswendeschl.</b>	
Altenfeld, Forsthaus	
Kahlert	
<b>Neustadt, Kaufhalle</b>	
Ochsenbach	
Alte Landesgrenze	
Dreierherrenstein	
Allzunah	
Frauenwald, Hirsch	
Frauenwald, Tränkbachtal	
Frauenwald, Bahnhof	05.40
Frauenwald, Tränkbachtal	05.42
Frauenwald, Hirsch	05.43
Rennsteighöhe	05.46
Rennsteig, Bahnhof	05.47
Rennsteig, Bahnübergang	05.48
Schmiedefeld, Thüringer Wald	05.52
Schmiedefeld, Brunnenstraße	05.53
Schmiedefeld, Suhler Chaussee	05.55
Schmiedefeld, Schule	
Vesser	
<b>Vesser, Ort</b>	
Schmiedefeld, Schwarzer Crux	05.56
Wegscheide	06.00
Suhl, Ringberg	06.03
Suhl, M.-A.-Nexö-Straße	06.10
Suhl, Döllberg/Klinikum	06.13
Suhl, Windeweg	06.15
<b>Suhl, Bahnhof Ausstieg</b>	an 06.18

● 307 Suhl/Vesser - Frauenwald - Neustadt - Großbreitenbach

gültig ab: 10.12.23 ←

	Mo-Fr
Fahrtnummer	2
Verkehrshinweise	S
<b>Suhl, Bahnhof Steig 4</b>	ab
Suhl, Windeweg	
Suhl, Döllberg/Klinikum	
Suhl, M.-A.-Nexö-Straße	
Suhl, Ringberg	
Wegscheide	
Schmiedefeld, Schwarzer Crux	
<b>Vesser, Ort</b>	
Vesser	
Schmiedefeld, Schule	12.13
Schmiedefeld, Suhler Chaussee	12.14
Schmiedefeld, Brunnenstraße	12.16
Schmiedefeld, Thüringer Wald	12.18
Rennsteig, Bahnübergang	12.20
Rennsteig, Bahnhof	12.21
Rennsteighöhe	12.22
Frauenwald, Hirsch	12.26
Frauenwald, Tränkbachtal	12.27
Frauenwald, Bahnhof	12.29
<b>Frauenwald, Pl. d. Friedens</b>	<b>12.31</b>
Frauenwald, Tränkbachtal	
Frauenwald, Hirsch	
Allzunah	
Dreierherrenstein	
Alte Landesgrenze	
Ochsenbach	
<b>Neustadt, Kaufhalle</b>	
Kahlert	
Altenfeld, Forsthaus	
<b>Altenfeld, Buswendeschl.</b>	
Altenfeld, Schmelzhütte	
Großbreitenbach, Wiegandsmühle	
Großbreitenbach, Schützenhof	
Großbreitenbach, Rathaus	
Großbreitenbach, Stein. Brücke	an

S : Verkehrt nur an Schultagen.