

Verkehrstag:

Fr und vor S

gültig ab:
14.12.2025gültig bis:
12.12.2026

Version

11.0

Schicht-Nr:	1B5318A	
Beginn:	13:31	Ende: 22:47
Schichtzeit:	9:16	
Arbeitszeit ArbZG:	8:46	
Nachtstunden gem. §6 (3) ETV	3,00	
Sonntagsstunden gem. §6 (4) ETV	0,00	

Tarifliche Arbeitszeit (TAZ):	8:46	8,77	Lint
Wegezeitausgleich bei unterschiedlichem Ort Schichtbeginn /-ende §8 (9) MTV	0:00	0,00	
Ruhepausen 1. bis 45. Minute / Tätigkeitsunterbrechungen 1.-15. Min.	0:30	0,50	
Tätigkeitsunterbrechungen ab 16. Min / Kurzpausen < 15 Minuten (tarifl. Arbeitszeit)	0:00	0,00	
Feiertagsstunden gem. §6 (5) ETV	0,00		
Feiertagsstunden gem. §6 (5) ETV (Feiertag ist Folgetag)	0,00		

Zug	von/in	nach	Beginn/ Abfahrt	Ende/ Ankunft	Tätigkeit/Bemerkungen	Anzahl Fz	FIS Routen Nr	Anschlüsse Wiebelsbach nach
	Wiebelsbach		13:31	13:36	Dienstbeginn Tablet-Synchronisation			
	Wiebelsbach		13:36	13:40	V4 für Hanau Pendel (vsl. Gl.2) Anschluss 13:37 25174 von Eberbach und 25305 von Darmstadt			
25280	Wiebelsbach	Babenhausen	13:40	13:55		1	64584	
	Babenhausen		13:55	14:01	Anschluss 28720 13:58 von Aschaffenburg und 28717 13:58 von Wiesbaden			
25280	Babenhausen	Hanau Hbf	14:01	14:22		1	64584	
	Hanau Hbf		14:22	14:34	Führerstandswechsel			
25281	Hanau Hbf	Babenhausen	14:34	14:55		1	64707	
	Babenhausen		14:55	15:01	Anschluss 28722 14:58 von Aschaffenburg und 28719 14:58 von Wiesbaden			
25281	Babenhausen	Wiebelsbach	15:01	15:17		1	64707	RB 82 ER 15:20 Gl. 3
	Wiebelsbach		15:17	15:22	AP (Führerstandswechsel) (Motor aus)			
			15:22	15:37	15 min Ruhepause			
	Wiebelsbach		15:37	15:40	VP (Motor ein) Anschluss 15:37 25178 von Eberbach und 25309 von Darmstadt			
25284	Wiebelsbach	Babenhausen	15:40	15:56		1	64584	
	Babenhausen		15:56	16:01	Anschluss 28724 15:58 von Aschaffenburg und 28721 15:58 von Wiesbaden			
25284	Babenhausen	Hanau Hbf	16:01	16:22		1	64584	
	Hanau Hbf		16:22	16:34	Führerstandswechsel			
25285	Hanau Hbf	Babenhausen	16:34	16:55		1	64707	
	Babenhausen		16:55	17:01	Anschluss 28726 16:58 von Aschaffenburg und 28723 16:58 von Wiesbaden			
25285	Babenhausen	Wiebelsbach	17:01	17:17		1	64707	RB 82 EB 17:20 Gl. 3 RE 80 DA 17:20 Gl. 4
	Wiebelsbach		17:17	17:22	AP (Führerstandswechsel) (Motor aus)			
			17:22	17:37	15 min Ruhepause			
	Wiebelsbach		17:37	17:40	VP (Motor ein) Anschluss 17:37 25225 von Darmstadt und 25182 von Eberbach			
25288	Wiebelsbach	Babenhausen	17:40	17:56		1	64584	
	Babenhausen		17:56	18:01	Anschluss 28728 17:58 von Aschaffenburg und 28725 17:58 von Wiesbaden			
25288	Babenhausen	Hanau Hbf	18:01	18:22		1	64584	
	Hanau Hbf		18:22	18:34	Führerstandswechsel			
25289	Hanau Hbf	Babenhausen	18:34	18:55		1	64707	
	Babenhausen		18:55	19:01	Anschluss 28730 18:58 von Aschaffenburg und 28727 18:58 von Wiesbaden			
25289	Babenhausen	Wiebelsbach	19:01	19:17		1	64707	RB 82 ER 19:20 Gl. 3
	Wiebelsbach		19:17	19:22	AP (Führerstandswechsel) (Motor aus)			
	Wiebelsbach		19:22	19:37	Tätigkeit nach Anweisung TP			
	Wiebelsbach		19:37	19:40	VP (Motor ein) Anschluss 19:37 25227 von Darmstadt und 25186 von Eberbach			
25292	Wiebelsbach	Babenhausen	19:40	19:56		1	64584	
	Babenhausen		19:56	20:01	Anschluss 28732 19:58 von Aschaffenburg und 28729 19:58 von Wiesbaden			
25292	Babenhausen	Hanau Hbf	20:01	20:22	-> Seite 2	1	64584	

	Hanau Hbf		20:22	20:34	Führerstandswechsel			
25293	Hanau Hbf	Babenhausen	20:34	20:55		1	64707	
	Babenhausen		20:55	21:01	Anschluss 28734 20:58 von Aschaffenburg und 28731 20:58 von Wiesbaden			
25293	Babenhausen	Wiebelsbach	21:01	21:17		1	64707	RB 82 EB 21:21 GI. 3
	Wiebelsbach		21:17	21:22	AP (Führerstandswechsel) (Motor aus)			
	Wiebelsbach		21:22	21:37	Tätigkeit nach Anweisung TP			
	Wiebelsbach		21:37	21:40	VP (Motor ein) Anschluss 21:37 25188 von Eberbach			
25296	Wiebelsbach	Babenhausen	21:40	21:56		1	64584	
	Babenhausen		21:56	22:01	Zug tauschen, A3/V3 (Schlüsseltausch!) Anschluss 28736 21:58 von Aschaffenburg und 28733 21:58 von Wiesbaden			
25295	Babenhausen	Wiebelsbach	22:01	22:17		1	64703	RB 81 DA 22:20 GI.3
Rf 25295	Wiebelsbach		22:17	22:47	mit diesem Fz nach Anweisung TP rangieren, A1	1		

Rf 12345 = Zugbereitstellung (-01), Rf 12345-02 = Fz-Zulauf, Rf 12345-03= Fz-Ablauf