

Schienenersatzverkehr

zw. Rekawinkel und Kirchstetten

von Mi. 07.10.2009 , 08:05 Uhr

bis Sa. 07.11.2009 , 16:00 Uhr

Sehr geehrter Fahrgast!

Wegen Bauarbeiten müssen im oben angeführten Zeitraum zw. Rekawinkel und Kirchstetten bestimmte Reisezüge im Schienenersatzverkehr geführt werden.

Die dazu gültigen Fahrplanabweichungen entnehmen Sie bitte den ausgehängten Baustellenonderfahrplänen. Die Fahrpläne sind spätestens eine Woche vor Beginn der Bauarbeiten auch unter streckeninfo.oebb.at abrufbar.

Die Busse sind mit der Aufschrift „Schienenersatzverkehr“ gekennzeichnet und halten an folgenden Stellen:

Bahnhof:

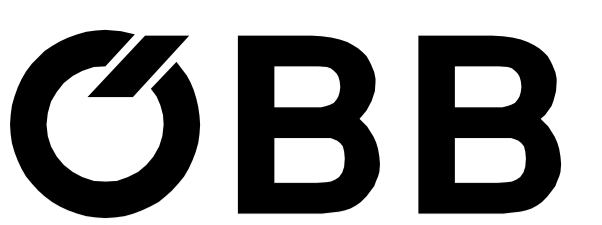
Rekawinkel
Eichgraben-Altlenzbach
Unter Oberndorf
Maria Anzbach
Hofstatt
Neulenzbach Stadt
Neulenzbach
Ollersbach
Kirchstetten

Bushaltestelle:

Bahnhofvorplatz
Park&Ride Anlage – Haltestellenvorplatz
Bundesstr. 44, Zugang zur Haltestelle
Bundesstr. 44, Maria Anzbach Nr. 175
Bundesstr. 44, Abzweigung zur Haltestelle
Vor dem Haltestellengebäude Richtung St.Pölten
Bahnhofvorplatz
Ersatzhaltestelle im Ort/Abzw. zur Bahnhaltstelle
Bahnhofvorplatz

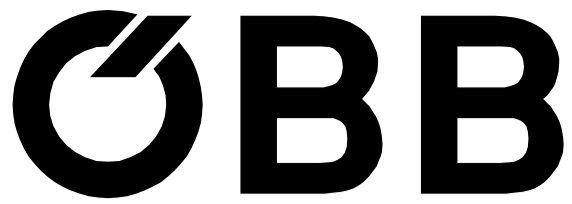
Mit straßenverkehrsbedingten Verspätungen beim Schienenersatzverkehr im Ausmaß von **bis zu 10 Minuten** ist zu rechnen.

Anmerkung: Die Benützung der Schienenersatzverkehrsbusse für Reisende mit Fahrrädern ist aus beförderungstechnischen Gründen **NICHT möglich**.



Zug	Verkehrstage	Ausstattung	Bahnsteig	Wien Westbahnhof	Wien Penzing	Wien Hütteldorf	Wien Wolf in der Au	Wien Hadersdorf	Wien Weidlingau	Purkersdorf	Purkersdorf Sanatorium	Unter Purkersdorf	Purkersdorf-Gablitz	Tullnerbach	Pressbaum	Dürnwien	Rekawinkel	Eichgraben-Altengbach	Unter Oberndorf	Maria Anzbach	Hofstatt	Neulengbach	Neulengbach Stadt	Ollersbach	Kirchstetten	Böheimkirchen	Pottenbrunn	St.Pölten Hbf	Zug fährt nach							
S 50	20050 t	✓	ab	00.12	00.16	00.20	00.24	00.26	00.28	00.31	00.33	00.37	00.41	00.43	00.46	an / ab	00.54	00.58	01.00	01.03	an / ab	01.11	01.15	01.19	01.23	01.27	01.31	01.35	Amstetten	02.09 t						
Ä 1602 t	✓	✓	00.38	00.45	00.45												00.49	01.04	01.08	01.12	01.16	01.20	01.24	01.28	01.32	01.36	01.40	01.44	01.48	Kleinreifling	02.09 r					
Ä 3292 r	✓	✓	04.15	04.19	04.23												04.31	04.38	04.42	04.46	04.50	04.54	04.58	05.02	05.06	05.10	05.14	05.18	05.22							
Ä 2002 w	✓	✓	04.52	04.56	05.00												05.06	05.13	05.17	05.21	05.25	05.29	05.33	05.37	05.41	05.45	05.49	05.53								
S 15	28201 T	✓	05.44	05.48	05.53	05.43	05.46	05.48	05.50	05.53	06.00	06.04	06.08	06.11	06.13	06.17	06.22	06.26	06.29	06.31	06.34	06.38	06.42	06.46	06.50	06.54	06.58	07.02	07.06							
Ä 2004 täglich	✓	✓	05.51	05.55	06.01	06.04	06.06	06.08	06.11	06.13	06.13	06.17	06.21	06.23	06.26	06.29	06.34	06.38	06.42	06.46	06.50	06.54	06.58	07.02	07.06	07.10	07.14	07.18	07.22							
S 50	20110 w	✓	06.10	06.14	06.18	06.22	06.26	06.30	06.34	06.38	06.42	06.46	06.50	06.54	06.58	07.02	07.06	07.10	07.14	07.18	07.22	07.26	07.30	07.34	07.38	07.42	07.46	07.50	07.54							
S 15	28221 T	✓	06.18	06.22	06.26	06.30	06.34	06.38	06.42	06.46	06.50	06.54	06.58	07.02	07.06	07.10	07.14	07.18	07.22	07.26	07.30	07.34	07.38	07.42	07.46	07.50	07.54	07.58	08.02	08.06	St. Valentin	08.40 täglich				
Ä 1610 täglich	✓	✓	06.54	06.58	07.02	07.06	07.10	07.14	07.18	07.22	07.26	07.30	07.34	07.38	07.42	07.46	07.50	07.54	07.58	08.02	08.06	08.10	08.14	08.18	08.22	08.26	08.30	08.34	08.38	08.42	08.46					
Ä 2008 w	✓	✓	07.01	07.05	07.09	07.13	07.17	07.21	07.25	07.29	07.33	07.37	07.41	07.45	07.49	07.53	07.57	08.01	08.05	08.09	08.13	08.17	08.21	08.25	08.29	08.33	08.37	08.41	08.45	08.49	08.53					
S 15	28241 T	✓	07.01	07.05	07.09	07.13	07.17	07.21	07.25	07.29	07.33	07.37	07.41	07.45	07.49	07.53	07.57	08.01	08.05	08.09	08.13	08.17	08.21	08.25	08.29	08.33	08.37	08.41	08.45	08.49	08.53					
Ä 3294 t	✓	✓	07.01	07.05	07.09	07.13	07.17	07.21	07.25	07.29	07.33	07.37	07.41	07.45	07.49	07.53	07.57	08.01	08.05	08.09	08.13	08.17	08.21	08.25	08.29	08.33	08.37	08.41	08.45	08.49	08.53					
Ä 1612 r	✓	✓	07.01	07.05	07.09	07.13	07.17	07.21	07.25	07.29	07.33	07.37	07.41	07.45	07.49	07.53	07.57	08.01	08.05	08.09	08.13	08.17	08.21	08.25	08.29	08.33	08.37	08.41	08.45	08.49	08.53					
S 50	20112 täglich	✓	07.18	07.22	07.26	07.30	07.34	07.38	07.42	07.46	07.50	07.54	07.58	08.02	08.06	08.10	08.14	08.18	08.22	08.26	08.30	08.34	08.38	08.42	08.46	08.50	08.54	08.58	09.02	09.06						
Ä 2012 r	✓	✓	07.18	07.22	07.26	07.30	07.34	07.38	07.42	07.46	07.50	07.54	07.58	08.02	08.06	08.10	08.14	08.18	08.22	08.26	08.30	08.34	08.38	08.42	08.46	08.50	08.54	08.58	09.02	09.06						
S 15	28281 T	✓	07.47	07.51	07.55	07.59	08.03	08.07	08.11	08.15	08.19	08.23	08.27	08.31	08.35	08.39	08.43	08.47	08.51	08.55	08.59	09.03	09.07	09.11	09.15	09.19	09.23	09.27	09.31	09.35	09.39					
Ä 2014 t	✓	✓	08.04	08.08	08.12	08.16	08.20	08.24	08.28	08.32	08.36	08.40	08.44	08.48	08.52	08.56	09.00	09.04	09.08	09.12	09.16	09.20	09.24	09.28	09.32	09.36	09.40	09.44	09.48	09.52	09.56					
S 50	20214 täglich	✓	08.47	08.51	08.55	08.59	09.03	09.07	09.11	09.15	09.19	09.23	09.27	09.31	09.35	09.39	09.43	09.47	09.51	09.55	09.59	10.03	10.07	10.11	10.15	10.19	10.23	10.27	10.31	10.35	10.39					
S 15	28301 T	✓	08.54	08.58	09.02	09.06	09.10	09.14	09.18	09.22	09.26	09.30	09.34	09.38	09.42	09.46	09.50	09.54	09.58	10.02	10.06	10.10	10.14	10.18	10.22	10.26	10.30	10.34	10.38	10.42	10.46	10.50				
Ä 2016 w	✓	✓	09.18	09.22	09.26	09.30	09.34	09.38	09.42	09.46	09.50	09.54	09.58	10.02	10.06	10.10	10.14	10.18	10.22	10.26	10.30	10.34	10.38	10.42	10.46	10.50	10.54	10.58	11.02	11.06	11.10	11.14				
S 50	20216 täglich	✓	09.24	09.28	09.32	09.36	09.40	09.44	09.48	09.52	09.56	10.00	10.04	10.08	10.12	10.16	10.20	10.24	10.28	10.32	10.36	10.40	10.44	10.48	10.52	10.56	11.00	11.04	11.08	11.12	11.16	11.20				
Ä 2018 täglich	✓	✓	09.47	09.51	09.55	09.59	10.03	10.07	10.11	10.15	10.19	10.23	10.27	10.31	10.35	10.39	10.43	10.47	10.51	10.55	10.59	11.03	11.07	11.11	11.15	11.19	11.23	11.27	11.31	11.35	11.39	11.43				
S 50	20220 täglich	✓	09.54	09.58	10.02	10.06	10.10	10.14	10.18	10.22	10.26	10.30	10.34	10.38	10.42	10.46	10.50	10.54	10.58	11.02	11.06	11.10	11.14	11.18	11.22	11.26	11.30	11.34	11.38	11.42	11.46	11.50				
Ä 1616 täglich	✓	✓	10.14	10.18	10.22	10.26	10.30	10.34	10.38	10.42	10.46	10.50	10.54	10.58	11.02	11.06	11.10	11.14	11.18	11.22	11.26	11.30	11.34	11.38	11.42	11.46	11.50	11.54	11.58	12.02	12.06	12.10				
S 50	20222 w	✓	10.24	10.28	10.32	10.36	10.40	10.44	10.48	10.52	10.56	11.00	11.04	11.08	11.12	11.16	11.20	11.24	11.28	11.32	11.36	11.40	11.44	11.48	11.52	11.56	12.00	12.04	12.08	12.12	12.16	12.20				
Ä 2020 w	✓	✓	10.47	10.51	10.55	10.59	11.03	11.07	11.11	11.15	11.19	11.23	11.27	11.31	11.35	11.39	11.43	11.47	11.51	11.55	11.59	12.03	12.07	12.11	12.15	12.19	12.23	12.27	12.31	12.35	12.39	12.43	12.47			
S 50	20224 täglich	✓	10.54	10.58	11.02	11.06	11.10	11.14	11.18	11.22	11.26	11.30	11.34	11.38	11.42	11.46	11.50	11.54	11.58	12.02	12.06	12.10	12.14	12.18	12.22	12.26	12.30	12.34	12.38	12.42	12.46	12.50	12.54			
Ä 1618 täglich	✓	✓	11.18	11.22	11.26	11.30	11.34	11.38	11.42	11.46	11.50	11.54	11.58	12.02	12.06	12.10	12.14	12.18	12.22	12.26	12.30	12.34	12.38	12.42	12.46	12.50	12.54	12.58	13.02	13.06	13.10	13.14	13.18			
S 50	20226 w	✓	11.24	11.28	11.32	11.36	11.40	11.44	11.48	11.52	11.56	12.00	12.04	12.08	12.12	12.16	12.20	12.24	12.28	12.32	12.36	12.40	12.44	12.48	12.52	12.56	13.00	13.04	13.08	13.12	13.16	13.20	13.24			
Ä 2022 täglich	✓	✓	11.47	11.51	11.55	11.59	12.03	12.07	12.11	12.15	12.19	12.23	12.27	12.31	12.35	12.39	12.43	12.47	12.51	12.55	12.59	13.03	13.07	13.11	13.15	13.19	13.23	13.27	13.31	13.35	13.39	13.43	13.47	13.51		
S 50	20228 täglich	✓	11.54	11.58	12.02	12.06	12.10	12.14	12.18	12.22	12.26	12.30	12.34	12.38	12.42	12.46	12.50	12.54	12.58	13.02	13.06	13.10	13.14	13.18	13.22	13.26	13.30	13.34	13.38	13.42	13.46	13.50	13.54	13.58		
Ä 1620 täglich	✓	✓	12.14	12.18	12.22	12.26	12.30	12.34	12.38	12.42	12.46	12.50	12.54	12.58	13.02	13.06	13.10	13.14	13.18	13.22	13.26	13.30	13.34	13.38	13.42	13.46	13.50	13.54	13.58	14.02	14.06	14.10	14.14	14.18		
Ä 1650	✓	✓	12.18	12.22	12.26	12.30	12.34	12.38	12.42	12.46	12.50	12.54	12.58	13.02	13.06	13.10	13.14	13.18	13.22	13.26	13.30	13.34	13.38	13.42	13.46	13.50	13.54	13.58	1							

110 ST. PÖLTEN – NEULENGBACH – WIEN (REGIONALVERKEHR)



3/4 SELBSTBEDIENTUNGSSTRECKE Bitte Fahrausweis unbedingt vor Fahrtantritt erwerben!

Gültig vom: 04.04.09 bis einschließl.: 12.12.09

Zug	Verkehrstage	Ausstattung	Bahnsteig	St.Pölten Hbf	Pottenbrunn	Böheimkirchen	Kirchstetten	Ollersbach	Neulengbach	Neulengbach	Hofstatt	Maria Anzbach	Unter Oberndorf	Eichgraben-Alltengbach	Rekawinkel	Dürnwien	Pressbaum	Tullnerbach-Pressbaum	Unter Tullnerbach	Purkersdorf-Gablitz	Unter Purkersdorf	Purkersdorf	Wien Weidlingau	Wien Hadersdorf	Wien Wolf in der Au	Wien Hütteldorf	Wien Hütteldorf	Wien Penzing	Wien Westbahnhof	Zug fährt nach		
50 20001 r	1			ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab	ab			
50 20005 r	1																															
50 20001 r	1			04.40	04.45	04.50	04.54	04.57	05.01	05.05	05.08	05.11	05.14	05.17	05.20	05.23	05.26	05.29	05.32	05.35	05.38	05.41	05.44	05.47	05.50	05.53	05.56	05.59	06.02			
50 20107 r	2			05.09	05.14	05.19	05.23	05.26	05.30	05.34	05.37	05.40	05.43	05.46	05.49	05.52	05.55	05.58	06.01	06.04	06.07	06.10	06.13	06.16	06.19	06.22	06.25	06.28	06.31			
50 20109 s	3			05.35	05.40	05.45	05.49	05.52	05.56	05.58	06.00	06.02	06.05	06.08	06.11	06.14	06.17	06.20	06.23	06.26	06.29	06.32	06.35	06.38	06.41	06.44	06.47	06.50	06.53			
50 20111 w	2			06.10	06.15	06.20	06.25	06.28	06.32	06.34	06.36	06.38	06.41	06.44	06.47	06.50	06.53	06.56	06.59	07.02	07.05	07.08	07.11	07.14	07.17	07.20	07.23	07.26	07.29			
50 20113 w	2			06.33	06.38	06.43	06.47	06.50	07.05	07.07	07.09	07.11	07.14	07.18	07.23	07.26	07.28	07.31	07.34	07.37	07.40	07.43	07.46	07.49	07.52	07.55	07.58	08.01	08.04			
50 20115 w	2			07.06	07.11	07.16	07.20	07.23	07.26	07.29	07.32	07.35	07.38	07.41	07.44	07.47	07.50	07.53	07.56	07.59	08.02	08.05	08.08	08.11	08.14	08.17	08.20	08.23	08.26			
50 20117 w	2			08.03	08.08	08.13	08.17	08.20	08.23	08.26	08.29	08.32	08.35	08.38	08.41	08.44	08.47	08.50	08.53	08.56	08.59	09.02	09.05	09.08	09.11	09.14	09.17	09.20	09.23			
50 20119 w	2			09.03	09.08	09.13	09.17	09.20	09.24	09.26	09.28	09.30	09.33	09.37	09.40	09.43	09.46	09.49	09.52	09.55	09.58	10.01	10.04	10.07	10.10	10.13	10.16	10.19	10.22			
50 20219 w	2			09.46	09.51	09.56	10.00	10.03	10.06	10.09	10.12	10.15	10.18	10.21	10.24	10.27	10.30	10.33	10.36	10.39	10.42	10.45	10.48	10.51	10.54	10.57	11.00	11.03	11.06	11.09		
50 20221 w	2			10.03	10.08	10.13	10.17	10.20	10.24	10.26	10.28	10.30	10.33	10.37	10.40	10.43	10.46	10.49	10.52	10.55	10.58	11.01	11.04	11.07	11.10	11.13	11.16	11.19	11.22			
50 20223 w	2			10.46	10.51	10.56	11.00	11.03	11.06	11.09	11.12	11.15	11.18	11.21	11.24	11.27	11.30	11.33	11.36	11.39	11.42	11.45	11.48	11.51	11.54	11.57	12.00	12.03	12.06	12.09		
50 20225 w	2			11.03	11.08	11.13	11.17	11.20	11.24	11.26	11.28	11.30	11.33	11.37	11.40	11.43	11.46	11.49	11.52	11.55	11.58	12.01	12.04	12.07	12.10	12.13	12.16	12.19	12.22			
50 20227 w	2			11.46	11.51	11.56	12.00	12.03	12.06	12.09	12.12	12.15	12.18	12.21	12.24	12.27	12.30	12.33	12.36	12.39	12.42	12.45	12.48	12.51	12.54	12.57	13.00	13.03	13.06	13.09		
50 20229 w	2			12.03	12.08	12.13	12.17	12.20	12.24	12.26	12.28	12.30	12.33	12.37	12.40	12.43	12.46	12.49	12.52	12.55	12.58	13.01	13.04	13.07	13.10	13.13	13.16	13.19	13.22			
50 20231 w	2			12.46	12.51	12.56	13.00	13.03	13.06	13.09	13.12	13.15	13.18	13.21	13.24	13.27	13.30	13.33	13.36	13.39	13.42	13.45	13.48	13.51	13.54	13.57	14.00	14.03	14.06	14.09		
50 20233 w	2			13.03	13.08	13.13	13.17	13.20	13.24	13.26	13.28	13.30	13.33	13.37	13.40	13.43	13.46	13.49	13.52	13.55	13.58	14.01	14.04	14.07	14.10	14.13	14.16	14.19	14.22			
50 20235 w	2			13.44	13.49	13.54	13.58	14.01	14.04	14.07	14.10	14.13	14.16	14.19	14.22	14.25	14.28	14.31	14.34	14.37	14.40	14.43	14.46	14.49	14.52	14.55	14.58	15.01	15.04	15.07		
50 20237 w	2			14.03	14.08	14.13	14.17	14.20	14.24	14.26	14.28	14.30	14.33	14.37	14.40	14.43	14.46	14.49	14.52	14.55	14.58	15.01	15.04	15.07	15.10	15.13	15.16	15.19	15.22			
50 20239 w	2			14.46	14.51	14.56	15.00	15.03	15.06	15.09	15.12	15.15	15.18	15.21	15.24	15.27	15.30	15.33	15.36	15.39	15.42	15.45	15.48	15.51	15.54	15.57	16.00	16.03	16.06	16.09		
50 20241 w	2			15.03	15.08	15.13	15.17	15.20	15.24	15.26	15.28	15.30	15.33	15.37	15.40	15.43	15.46	15.49	15.52	15.55	15.58	16.01	16.04	16.07	16.10	16.13	16.16	16.19	16.22			
50 20243 w	2			15.46	15.51	15.56	16.00	16.03	16.06	16.09	16.12	16.15	16.18	16.21	16.24	16.27	16.30	16.33	16.36	16.39	16.42	16.45	16.48	16.51	16.54	16.57	17.00	17.03	17.06	17.09		
50 20245 w	2			16.03	16.08	16.13	16.17	16.20	16.24	16.26	16.28	16.30	16.33	16.37	16.40	16.43	16.46	16.49	16.52	16.55	16.58	17.01	17.04	17.07	17.10	17.13	17.16	17.19	17.22			
50 20247 w	2			16.44	16.49	16.54	16.58	17.01	17.04	17.07	17.10	17.13	17.16	17.19	17.22	17.25	17.28	17.31	17.34	17.37	17.40	17.43	17.46	17.49	17.52	17.55	17.58	18.01	18.04	18.07		
50 20249 w	2			17.03	17.08	17.13	17.17	17.20	17.24	17.26	17.28	17.30	17.33	17.37	17.40	17.43	17.46	17.49	17.52	17.55	17.58	18.01	18.04	18.07	18.10	18.13	18.16	18.19	18.22			
50 20251 w	2			17.46	17.51	17.56	18.00	18.03	18.06	18.09	18.12	18.15	18.18	18.21	18.24	18.27	18.30	18.33	18.36	18.39	18.42	18.45	18.48	18.51	18.54	18.57	19.00	19.03	19.06	19.09		
50 20253 w	2			18.03	18.08	18.13	18.17	18.20	18.24	18.26	18.28	18.30	18.33	18.37	18.40	18.43	18.46	18.49	18.52	18.55	18.58	19.01	19.04	19.07	19.10	19.13	19.16	19.19	19.22			
50 20255 w	2			18.46	18.51	18.56	19.00	19.03	19.06	19.09	19.12	19.15	19.18	19.21	19.24	19.27	19.30	19.33	19.36	19.39	19.42	19.45	19.48	19.51	19.54	19.57	20.00	20.03	20.06	20.09		
50 20257 w	2			19.03	19.08	19.13	19.17	19.20	19.24	19.26	19.28	19.30	19.33	19.37	19.40	19.43	19.46	19.49	19.52	19.55	19.58	20.01	20.04	20.07	20.10	20.13	20.16	20.19	20.22			
50 20259 w	2			19.46	19.51	19.56	20.00	20.03	20.06	20.09	20.12	20.15	20.18	20.21	20.24	20.27	20.30	20.33	20.36	20.39	20.42	20.45	20.48	20.51	20.54	20.57	21.00	21.03	21.06	21.09		
50 2043 v	4			20.43	20.48	20.53	20.57	21.00	21.03	21.06	21.09	21.12	21.15	21.18	21.21	21.24	21.27	21.30	21.33	21.36	21.39	21.42	21.45	21.48	21.51	21.54	21.57	22.00	22.03	22.06		
50 20161 w	5			21.02	21.07	21.12	21.16	21.19	21.22	21.25	21.28	21.31	21.34	21.37	21.40	21.43	21.46	21.49	21.52	21.55	21.58	22.01	22.04	22.07	22.10	22.13	22.16	22.19	22.22			
50 2045 w	5			21.43	21.48	21.53	21.57	22.00	22.03	22.06	22.09	22.12	22.15	22.18	22.21	22.24	22.27	22.30	22.33	22.36	22.39	22.42	22.45	22.48	22.51	22.54	22.57	23.00	23.03	23.06		
50 1647 w	5			22.16	22.21	22.26	22.30	22.33	22.36	22.39	22.42	22.45	22.48	22.51	22.54	22.57	23.00	23.03	23.06	23.09	23.12	23.15	23.18	23.21	23.24	23.27	23.30	23.33	23.36	23.39		
50 1649 w	5			23.03	23.08	23.13	23.17	23.20	23.23	23.26	23.29	23.32	23.35	23.38	23.41	23.44	23.47	23.50	23.53	23.56	23.59	24.02	24.05	24.08	24.11	24.14	24.17	24.20	24.23	24.26	24.29	