

Aufbauzeit AB 10:00 (Deadline Anlieferung)

10:00	MBVG 1828.2	1	Neustadt Ausfahrt 2 gleisig			10	7500 B	GG01/05	MBV Graz
10:15	MBVG 1821	1	zweigleisige Kurve	2Tal	2Tal	20	830 C	GG07/05	MBV Graz
10:20	MBVG 1822	1	Vorsignalmodul 2 gleisig	2Tal	2Tal	30	250 B	GG07/05	MBV Graz
10:45	JSai 1842	5	Weinzettlfeld- u. -wandtunnel	2B99	2B99	40	5220 B	GG07/05	Josef Sailer
10:50	TKur 1845i	1	Oberwart-ES-2GL			50	250		Thomas Kurz
11:20	TKur 1845	8	Oberwart (Obw)	2B88-S	B88-S	60	7780 B	GG02/06	Thomas Kurz
11:25	GJar 837	1	Verdreher 2	B88-S	B88-N	70	589		Günter Jaritz
11:30	MBVG 833	1	Bahnwärter Thiel	B88	B88	80	1000 B	BG10/02	MBV Graz
11:35	MBVG 1839	2	Hst. Wiesn	B96-S	B96-S	90	1850 C	GG07/05	MBV Graz
11:45	MBVG 831	1	Postlertrupp	Steil	Steil	100	809 B		MBV Graz
11:50	MBVG 823	1	MBV_STEIL2	Steil	Steil	110	809 B		MBV Graz
11:55	MZig 1826	1	Bogenverdreher 30°	B96-S	B96-N	120	548 C	GG07/05	Martin Zigler
12:05	JGus 1807.		Abzweig (Abzweig)	B88-S	B88-N	130	965 C	GG07/05	
12:10	TKur 1845j	1	Oberwart-ES-1GL			140	250		Thomas Kurz
12:15	MBVG 827	1	Übergangsbogen 2	Steil	B88-S	150	1139 B		MBV Graz
12:20	CSue 1852	1	Signalmodul Gaudenzdorf	Flach	Flach	160	400 A		Conrad Suesserott
12:25	MBVG 826	1	Übergangsbogen 1	Steil	B88-S	170	1139 B		MBV Graz
12:30	MZig 1805	1	Bogenmodul 15°	B96-S	B96-S	180	340 C	GG07/05	Martin Zigler
12:35	PRau 1817	1	Joker Brücke neu	universal	universal	190	200 C	GG07/05	Peter Rauch
12:55	CSue 1851	4	Gaudenzdorf (Gdf)	Flach	Flach	200	600 A		Conrad Suesserott
13:00	PRau 1816	1	Joker Brücke alt	universal	universal	210	200 C	GG07/05	Peter Rauch
13:05	PRau 1806	1	Stahlbrücke	TalTal	TalTal	215	920 C	GG07/05	Peter Rauch
13:10	Abal	1	Streckenmodul	TalTal	TalTal	216	1300 A		Alexander Baltzewitsc
13:15	Wkie 840	1	Waldstück	TalTal	B88	217	500 B		Werner Kiefer
13:20	CSue 1853	1	Signalmodul Gaudenzdorf	Flach	Flach	230	400 A		Conrad Suesserott
13:25	TKur 1847	1	Verdreher	B96-N	B96-S	240	785 B	GG02/06	Thomas Kurz
13:30	Bjar	2	AB Jarc			250	1200 A		Bostjan Jarc
13:35	MBVG 828	1	Übergangsbogen 3	B88-S	Steil	260	1139 B		MBV Graz
13:40	MZig 1818	1	Bogenverdreher 45°	B96-S	B96-N	270	822 C	GG07/05	Martin Zigler
13:45	MZig 1827	1	Bogenmodul 15°	B96-N	B96-N	280	274 C	GG07/05	Martin Zigler
13:50	MBVG 1800	4	St. Rudolf (Sru)	B96-S		290	4000 C	GG09/04	MBV Graz
14:10	TKur 1845k	1	Oberwart-ES-1GL			400	250 A		Thomas Kurz
14:15	GJar 836	1	Verdreher 1	B88-N	B88-S	401	589 B	GG09/04	Günter Jaritz
14:20	MBVG 834	1	Jäger	B88	B88	402	1000 B	BG10/02	MBV Graz
14:25	MZig 1804	1	Bogenverdreher 30°	B96-S	B96-N	403	550 C	GG07/05	Martin Zigler
14:30	JGus 845	1	Holzbu	Steil	Steil	404	808		Jürgen Guss
14:35	MZig 1803	1	Bogenverdreher 45°	B96-N	B96-S	405	822 C	GG07/05	Martin Zigler
14:40	JHah 1836	1	Brücke B 50	B88-N	B88-N	406	770 B	GG07/03	Johann Hahn
14:45	JGus 846	1	Ladestelle Sägewerk Guss	B88	B88	407	1000 B	BG10/02	Jürgen Guss
14:50	MBVG 824	1	Aussenbogen	B96-N	B96-N	408	942 B	GG09/04	MBV Graz
14:55	GJar 835	1	Bachbrücke aus Stein	B88-S	B88-S	409	800 C	GG07/05	Günter Jaritz
15:00	TKur 1846	1	Verdreher	B96-S	B96-N	410	785 B	GG02/06	Thomas Kurz
15:05	MZig 830	1	Brückenjoker	universal	B88	411	1000 C	GG07/05	MBV Graz
15:10	MBVG 829	1	Übergangsbogen 4	B88-S	Steil	412	1139 B		MBV Graz
15:15	HEis 1801f	1	ES Türrnitz	B96-S	Flach	413	160 B	GG01/05	Herwig Eisenberger
15:20	HEis 1801e	1	Abzweig zu H0e	Flach	Flach	414	795 B	GG01/05	Herwig Eisenberger
15:25	HEis 1801	4	Türrnitz (Tue)	Flach		415	3000 B	GG09/04	Herwig Eisenberger
15:40	PRau 832	1	Hochzeit	B88	B88	800	920 C	BG10/02	Peter Rauch
15:45	MBVG 825	1	Wandergruppe "Gut zu Fuss"	B88	B88	801	800 B	BG10/02	MBV Graz
15:50	MBVG 822	1	MBV_STEIL1	Steil	Steil	802	808 B		MBV Graz
15:55	Heis 1819	1	Rollwagenrampe H0/H0e			803	250 B	GG01/05	Herwig Eisenberger