

Montag – Freitag *Monday – Friday*

Normalfahrplan
gültig ab 09. 01. 2023

4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00
	04	04	05	04	07	07	07	07	05	05	05	05	05	04	12	12	11	04	17	
	24	14	15	14	17	17	17	16	15	15	15	15	15	12	27	26	25	17	38	
	44	24	22	22	27	27	27	25	25	25	25	25	25	22	42	41	44	36		
		33	35	34	37	37	37	35	35	35	35	35	35	32	57	56		57		
		43	45	47	47	47	47	45	45	45	45	45	45	42						
		53	55	57	57	57	57	55	55	55	55	55	54	57						
		58																		

Samstag *Saturday*

4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00
	24	04	13	11	08	08	08	08	08	08	08	08	07	11	11	11	11	04	17	
	44	16	26	28	18	18	18	18	18	18	18	18	17	26	26	26	25	17	38	
		26	41	43	28	28	28	28	28	28	28	28	27	41	41	41	44	36		
		41	56	58	38	38	38	38	38	38	38	38	41	56	56	56		57		
		56			48	48	48	48	48	48	48	48	49							
					58	58	58	58	58	58	58	58	56							

Sonn- und Feiertag *Sunday and holiday*

4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00
	34	04	04	04	04	15	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	04	17	
		24	24	24	24	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	25	17	38	
		44	44	44	44	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	46	36		
					57	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56		55		

- WKO - WIFI/ tim
- H.-Casper-Gasse
- Seniorenzentrum
- Carnerigasse
- Carnerigasse West
- Kalvarienbrücke
- Kalvarienbergstraße
- Kalvariengürtel
- Smartcity/P.Tunner-Gasse/tim
- Peter-Tunner-Gasse
- Göstingerstraße/UKH
- Franz-Pratter-Straße
- Bildungscampus
- Algersdorf
- Auster Sport- und Wellnessbad
- Eggenberger Allee/tim
- Karl-Morre Schule
- Bauernfeldstraße
- Tyroltgasse
- Kienzlkreuz
- Schererstraße
- VS Peter-Rosegger
- P.-Rosegger-Str.
- Grottenhofstraße
- Gablenzkaserne
- Zweierbosniakengasse
- Ankerstraße
- Harterstraße
- Stregengasse
- Weblinger Straße
- Weiberfelderweg
- Bad Straßgang
- Straßgang/Zentrum
- Gradnerstr.-Straßgang
- Bahnhof Straßgang
- Kudlich-Weg
- Karlsbadergasse
- Spitzäckerweg
- Industriepark/Gradnerstr.
- Wohnpark
- Gradnerstraße
- Schule Puntigam
- Gradnerstraße
- **Mälzerweg**
- Berschenygasse
- Zentrum Puntigam
- **Puntigam**

