

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
	05	05	00	05	08	08	08	08	07	07	07	07	07	05	13	13	12	05	18	
	25	15	07	15	18	18	18	17	17	17	17	17	17	13	28	27	26	18	39	
	45	25	17	23	28	28	28	27	27	27	27	27	27	23	43	42	45	37		
		34	24	35	38	38	38	37	37	37	37	37	37	33	58	57		58		
		44	37	48	48	48	48	47	47	47	47	47	47	43						
		54	47	58	58	58	58	57	57	57	57	57	55	58						
			57																	

Samstag *Saturday*

4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00
	25	05	14	12	09	09	09	09	09	09	09	09	08	12	12	12	12	05	18	
	45	17	27	29	19	19	19	19	19	19	19	19	18	27	27	27	26	18	39	
		27	42	44	29	29	29	29	29	29	29	29	28	42	42	42	45	37		
		42	57	59	39	39	39	39	39	39	39	39	42	57	57	57		58		
		57			49	49	49	49	49	49	49	49	50							
					59	59	59	59	59	59	59	59	57							

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
	35	05	05	05	05	16	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	05	18	
		25	25	25	25	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	26	18	39	
		45	45	45	45	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	47	37		
					58	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57		56		

- 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**

