

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
	01	01	02	01	04	04	04	04	02	02	02	02	02	01	09	09	09	02	15	
	21	11	12	11	14	14	14	13	12	12	12	12	12	09	24	24	23	15	36	
	41	21	19	19	24	24	24	22	22	22	22	22	22	19	39	39	42	34		
		30	32	31	34	34	34	32	32	32	32	32	32	29	54	54		55		
		40	42	44	44	44	44	42	42	42	42	42	42	39						
		50	52	54	54	54	54	52	52	52	52	52	51	54						
		55																		

Samstag *Saturday*

4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00
	22	02	11	09	06	05	05	05	05	05	05	05	04	08	09	09	09	02	15	
	42	14	24	25	15	15	15	15	15	15	15	15	14	23	24	24	23	15	36	
		24	39	40	25	25	25	25	25	25	25	25	24	38	39	39	42	34		
		39	54	55	35	35	35	35	35	35	35	35	38	54	54	54		55		
		54			45	45	45	45	45	45	45	45	46							
					55	55	55	55	55	55	55	55	53							

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
	32	02	02	02	02	13	09	09	09	09	09	09	09	09	09	09	09	02	15	
		22	22	22	22	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	23	15	36	
		42	42	42	42	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	39	44	34		
					55	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54		53		

- 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
- Spitzäckergasse
- Industriepark/Gradnerstr.
- Wohnpark Gradnerstraße
- **Schule Puntigam**
- Gradnerstraße
- Mälzerweg
- Berschenygasse
- Zentrum Puntigam
- **Puntigam**

