

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
↓		03	03	00	06	04	04	04	08	08	08	08	08	08	04	02	14	14	01	12	
		23	16	12	16	14	14	14	18	18	18	18	18	18	14	19	29	29	21	42	
		43	26	22	24	24	24	24	28	28	28	28	28	28	24	31	44	41	41		
		54	38	32	34	34	34	34	38	38	38	38	38	38	32	46	59		52		
			48	48	44	44	44	44	46	48	48	48	48	48	42	59					
				58	54	54	54	56	58	58	58	58	58	58	54	52					

Samstag *Saturday*

🕒	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00
↓		21	01	14	14	02	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	14	14	21	01	12
		41	14	29	31	10	10	10	10	10	10	10	10	10	09	29	29	41	21	42	
			31	44	46	20	20	20	20	20	20	20	20	20	19	44	44		41		
			44	59		30	30	30	30	30	30	30	30	30	31	59	59		52		
			59			40	40	40	40	40	40	40	40	40	44						
					50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	59						

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
↓		41	01	03	01	01	16	01	01	01	01	01	01	01	01	01	14	14	14	01	12
			21	21	21	21	32	16	16	16	16	16	16	16	16	29	29	29	21	42	
			43	41	41	38	46	31	31	31	31	31	31	31	31	44	44	41	41		
					41			46	46	46	46	46	46	46	44	59	59		52		
					59										59						

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

