

### Montag – Freitag *Monday – Friday*

Normalfahrplan  
gültig ab 26. 02. 2024

4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00
	25	02	08	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	02	17	09	05	
	40	08	18	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	17	31	29	25	
	46	20	30	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	21	31	49	49		
		31	40	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	31	46				
		42	50	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	47	57				
		58		50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50						

### Samstag *Saturday*

4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00
	31	09	14	01	05	05	05	05	05	05	05	05	10	00	00	00	08	09	05	
	51	30	31	17	15	15	15	15	15	15	15	15	20	14	15	22	28	29	25	
		45	46	33	26	25	25	25	25	25	25	25	30	31	30	37	49	49		
		59		45	35	35	35	35	35	35	35	35	40	45	45	48				
				56	45	45	45	45	45	45	45	45	50							
					55	55	55	55	55	55	55	55								

### 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
	50	10	09	09	07	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	07	09	05	
		29	29	27	17	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	21	27	29	25	
		49	49	47	33	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	36	49	49		
					50	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	47				

- WKO - WIFI/ tim
- H.-Casper-Gasse
- Senior:innenzentrum und Salon Stolz
- Carnerigasse
- Carnerigasse West
- Kalvarienbrücke
- Kalvarienbergstraße
- Kalvariengürtel
- Lastenstraße
- Zollgasse
- Babenbergerstraße
- Hauptbahnhof
- Köflacher Gasse/ PVA
- Asperngasse
- Georgigasse
- Vinzenzgasse
- Auster Sport- und Wellnessbad
- Eggenb.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**

