

Alle Haltestellen der Linie 965

- Buchendorf
- - Neurieder Straße
- Neuried, Forst Kasten
- Gauting, Feldstraße
- - Sonnwendstraße
- - Untertaxetweg
- - Buchendorfer Berg
- - Buchendorfer Straße
- - Würmbrücke ► X910 | 962 968
- - Rathaus ► 962 968 969
- - J.-Dosch-Schule ► 963 969
- - Gauting ► S6 | X910 | 906 949 962 963 966 968 969
- - J.-Dosch-Schule ► 963 969
- - Schulzentrum ► 906 949 962 963 966 968 969
- - J.-Dosch-Schule ► 963 969



Fahre zum Preis
der Streifenkarte
inklusive Kostenlimit.

Einfach swipen und losfahren – schon
ab 1,87 € in der MVV-App.



Jetzt MVV-App
downloaden.

Herausgeber Minifahrplan:
Münchener Verkehrs- und Tarifverbund GmbH (MVV)
im Auftrag der Verbundlandkreise im MVV
Fahrplanstand Dezember 2025

Minifahrplan
2026

BUS
965

Buchendorf ↔ Gauting S



Münchener
VerkehrsVerbund



mvv-auskunft.de
Fahrplan in Echtzeit

Streckenverlauf



Gestaltung: MVV GmbH

Kartengrundlage: OpenStreetMap-Mitwirkende

965

Buchendorf - Gauting S und zurück

Zone	Stunde	Montag-Freitag (Schule)				Montag-Freitag (Ferien)			Samstag		Sonn- und Feiertag
		5 - 6	7	8 - 20	21	Ft			6 - 21		8 - 21
Verkehrshinweis											
GAU 1/2	Buchendorf	15 36	20 26	36 15	36	15 46			15 36	15 46	15
GAU 1/2	Buchendorf, Neurieder Straße	17 /	22 /	17 /	17	17 /			17 /	17 /	17
NRI 1	Neuried, Forst Kasten S	19 /	24 /	19 /	19	19 /			19 /	19 /	19
GAU 1/2	Gauting, Feldstraße	22 /	27 /	22 /	22	22 /			22 /	22 /	22
GAU 1/2	- Sonwendstraße	23 /	28 /	23 /	23	23 /			23 /	23 /	23
GAU 1/2	- Untertaxetweg) 38) 28) 38	38) 48) 38) 48)
GAU 1/2	- Buchendorfer Berg	24 /	29 /	24 /	24	24 /			24 /	24 /	24
GAU 1/2	- Buchendorfer Straße	25 40	30 30	40 25	40	25 50			25 40	25 50	25
GAU 1/2	- Würmbrücke S	27 42	32 32	42 27	42	27 52			27 42	27 52	27
GAU 1/2	- Rathaus	29 44	34 34	44 29	44	29 54			29 44	29 54	29
GAU 1/2	- J.-Dosch-Schule	/	36 /) 36 /)				/	/)
GAU 1/2	Gauting S S	an 33	48	39 38	48	33 48	d 58		33 48	33 d 58	33
GAU 1/2	Gauting S S	ab		39 38							
GAU 1/2	Gauting Schulzentrum		45 44								
Zone	Stunde	Montag-Freitag (Schule)								Montag-Freitag (Ferien)	
		5	6 - 10	11 - 12	13	14	15	16 - 20	21	5	6 - 20
GAU 1/2	Gauting, J.-Dosch-Schule			24	05 15	10					
GAU 1/2	- Schulzentrum			/	09	17					
GAU 1/2	- Pippinplatz						43	23			
GAU 1/2	- J.-Dosch-Schule			30							
GAU 1/2	Gauting S S	an		34							
GAU 1/2	Gauting S S	ab	50 25 50	25 35 50		25 50	25 50	25 30	50 25 50		50 25 50
GAU 1/2	Gauting, Rathaus	52 27 52	27 37 52		21 27 52	27 52	27 32 52	27 52	27	52 27 52	27
GAU 1/2	- Würmbrücke S	54 29 54	29 39 54		23 29 54	29 54	29 34 54	29 54	29	54 29 54	29
GAU 1/2	- Buchendorfer Straße	55 30 55	30 40 55		24 30 55	30 55	30 35 55	30 55	30	55 30 55	30
GAU 1/2	- Buchendorfer Berg	56 /	56 /) 41 56	25 31 56) 56	36 56) 56	31	56 /	56
GAU 1/2	- Untertaxetweg	/	31 /	31 /) 31	31 /	31 /	31 /	31 /	/	31 /
GAU 1/2	- Sonwendstraße	57 /	57 /	42 57	26 32 57) 57	37 57) 57	32	57 /	57
GAU 1/2	- Feldstraße	58 /	58 /	43 58	27 33 58) 58	38 58) 58	33	58 /	58
NRI 1	Neuried, Forst Kasten S	01 /	01 /	46 01	30 36 01) 01	41 01) 01	36	01 /	01
GAU 1/2	Buchendorf, Neurieder Straße	03 /	03 /	32 39 03	49 03) 03	43 03) 03	38	03 /	03
GAU 1/2	Buchendorf	07 35 07	35 52 07		36 42 07	35 07	35 47 07	35 07	42	07 35 07	42
Zone	Stunde	Samstag				Sonn- und Feiertag					
		6	7 - 20	21		8	9 - 20	21			
GAU 1/2	Gauting S S	ab	50 50				50 50				
GAU 1/2	Gauting, Rathaus	52 52					52 52				
GAU 1/2	- Würmbrücke S	54 54					54 54				
GAU 1/2	- Buchendorfer Straße	55 55					55 55				
GAU 1/2	- Buchendorfer Berg	56 56					56 56				
GAU 1/2	- Sonwendstraße	57 57					57 57				
GAU 1/2	- Feldstraße	58 58					58 58				
NRI 1	Neuried, Forst Kasten S	01 01					01 01				
GAU 1/2	Buchendorf, Neurieder Straße	03 03					03 03				
GAU 1/2	Buchendorf	07 07					07 07				

Ft = nur Freitag (Werktag) d = Bus fährt ab Gauting S weiter als Linie 963 nach Unterbrunn via Pentenried

Busfahrten innerhalb einer Gemeinde gelten als Kurzstrecke: GAU = Gauting, NRI = Neuried

Am 24. und 31.12. Betrieb wie Samstag.

Fahrplan als PDF
zum Download

Änderungen vorbehalten | mvv-muenchen.de

Demmelmair GmbH & Co
0821 / 262888-0