

Alle Haltestellen der Linie 158

- Amalienburgstraße ► 17 N17 | 143 162 180 N78
- Lustheimstraße ► 143 162 180 N78
- Obermenzing Bf ► S2 | 143 162 180 N78
- Sarasatestraße ► 143 N78
- Dorfstraße ► 143 160 N78
- Karwinskystraße West
- Benderstraße
- Im Wismat
- Thullestraße
- Bauseweinallee
- Stücklenstraße
- Heerstraße West
- Karwinskystraße Ost
- Obermenzing Bf ► S2 | 143 162 180 N78
- Lustheimstraße ► 143 162 180 N78
- Amalienburgstraße ► 17 N17 | 143 162 180 N78



# Tickets via App



Hol dir jetzt die  
App MVGO

Ein Unternehmen der SWM

Minifahrplan  
2026

**BUS** 158

Amalienburgstraße ↔  
Obermenzing S ↔ Im Wismat

Münchner  
Verkehrsverbund



mvg.de  
mvv-auskunft.de

Streckenverlauf



158

Amalienburgstr. - Obermenzing S - Im Wismat - Obermenzing S - Amalienburgstr.

Zone	Stunde	Montag - Freitag			Samstag		
		5	6 - 19	20	7	8 - 19	20
M Amalienburgstraße Tram	ab	57	27 57	27	57	27 57	27
M/1 Lustheimstraße		59	29 59	29	59	29 59	29
M/1 Obermenzing Bf S		00	30 00	30	00	30 00	30
M/1 Sarasatestraße		02	32 02	32	02	32 02	32
M/1 Dorfstraße		03	33 03	33	03	33 03	33
M/1 Karwinskistraße West		05	35 05	35	05	35 05	35
M/1 Benderstraße		06	36 06	36	06	36 06	36
M/1 Im Wismat		07	37 07	37	07	37 07	37
M/1 Thuillestraße		08	38 08	38	08	38 08	38
M/1 Bauseweinallee S		09	39 09	39	09	39 09	39
M/1 Stücklenstraße		10	40 10	40	10	40 10	40
M/1 Heerstraße West		11	41 11	41	11	41 11	41
M/1 Karwinskistraße Ost		11	41 11	41	11	41 11	41
M/1 Obermenzing Bf S	an	14	44 14	44	14	44 14	44
M/1 Obermenzing Bf S	ab	14	44 14	44	15	45 15	45
M/1 Lustheimstraße		15	45 15	45	16	46 16	46
M Amalienburgstraße Tram	an	17	47 17	47	18	48 18	48

Die Linie fährt ab Im Wismat ohne Wartezeit weiter über Bauseweinallee zurück nach Obermenzing Bf.

**Kleinbus (13 Sitzplätze)**

**Sonn- und Feiertag kein Betrieb**

**Am 24. und 31.12 Betrieb wie Samstag.**



Fahrplan als PDF  
zum Download

Gültig ab 14. Dezember 2025  
Änderungen vorbehalten | [mvv-muenchen.de](http://mvv-muenchen.de)



Münchner Verkehrsgesellschaft mbH  
0800 344 22 66 00