

921V

Buch am Ammersee - Inning - Etterschlag - Gilching, Gymnasium

Zone	Montag-Freitag (Schule)		
INN 3/4 Buch, Abzw. Seeleiten			7.19
INN 3/4 Buch, Gemeindehaus			7.21
INN 3/4 Inning, Waldstraße			7.23
INN 3/4 Inning, Obermühle	7.15		7.24
INN 3/4 Inning, Marktplatz	7.18	7.21	7.26
INN 3/4 Inning, Landsberger Straße	7.19	7.22	}
INN 3/4 Stegen	7.21	7.24	
WOS 2/3 Etterschlag, Am Anger	7.31	7.34	7.32
WOS 2/3 Etterschlag, Etterschlag Süd	7.32	7.36	7.33
	Y	Y	Y
GIL 2 Gilching, Gymnasium	7.47	7.50	7.48
GIL 2 Gilching, Pähler Weg			7.52





Y = keine Kurzstrecke

Busfahrten innerhalb einer Gemeinde gelten als Kurzstrecke: INN = Inning am Ammersee, WOS = Wörthsee, GIL = Gilching

Samstag, Sonn- und Feiertag sowie am 24.12. und 31.12. kein Betrieb.

921V

Gilching, Gymnasium - Etterschlag - Inning - Buch am Ammersee - Herrsching 

Zone	Montag-Freitag (Schule)	
GIL 2 Gilching, Gymnasium	13.14	13.14
	}	Y
WES 2 Oberpaffenhofen, DLR 		13.22
WES 2/3 Weßling  	Y	13.25
WES 2/3 Weßling, Max-Doerner-Weg	}	13.28
WOS 2/3 Etterschlag, Etterschlag Süd		13.29
WOS 2/3 Etterschlag, Am Anger	13.30	13.33
INN 3/4 Stegen	}	13.43
INN 3/4 Inning, Landsberger Straße		13.45
INN 3/4 Inning, Marktplatz	13.38	13.46
INN 3/4 Inning, Obermühle	13.40	
INN 3/4 Inning, Waldstraße	13.41	
INN 3/4 Buch, Gemeindehaus	13.43	
INN 3/4 Buch, Abzw. Seeleiten	13.45	
HER 3/4 Breitbrunn, Bucher Weg	13.47	
HER 3/4 Breitbrunn, Obstgarten	13.49	
HER 3/4 Breitbrunn, Neue Siedlung	13.51	
HER 3/4 Schloß Ried	13.54	
HER 3/4 Herrsching, Lochschwab	13.55	
HER 3/4 Herrsching, Hechendorfer Str.	13.57	
HER 3/4 Herrsching 	13.59	

Y = keine Kurzstrecke

Busfahrten innerhalb einer Gemeinde gelten als Kurzstrecke: GIL = Gilching, WES = Weßling, WOS = Wörthsee, INN = Inning am Ammersee, HER = Herrsching am Ammersee

Samstag, Sonn- und Feiertag sowie am 24.12. und 31.12. kein Betrieb.



Fahrplan als PDF zum Download

Gültig ab 15. Dezember 2024
Änderungen vorbehalten | mvv-muenchen.de



Geldhauser
08104/89454