

**298****Lindnerstraße - Westfriedhof - Sportplatz - Geisberg Ost**

ERLANGER STADTWERKE

ESTW - Erlanger Stadtwerke Stadtverkehr GmbH; Äußere Brucker Str. 33; 91052 Erlangen; Tel. 09131 823-4000; www.estw.de; stadtverkehr@estw.de

→	Gültig ab 14.12.2025			Montag - Freitag		Samstag		Sonn- und Feiertag	
	Uhr	5	6-19	20		9-20		10-16	
Lindnerstraße	46	46				15		26	
Zambellistr. (Hst 2)	48	48				17		28	
Großauweiher	49	49				18		29	
Karauschenweg	50	50				19		30	
An der Kapelle	51	51				20		31	
Haundorfer Str.	53	53				22		33	
St. Michael	56	56				25		36	
Westfriedhof	57	57				26		37	
Frauenaurach Sportplatz	59	59				28		39	
Brückenstr.	01	01				30		41	
Elly-Heuss-Str.	02	02				31		42	
Geisberg Ost	03	03				32		43	

Es besteht die Möglichkeit, sich über die Telefonnummer 09131 / 19410 ein Taxi zu jeder beliebigen Haltestelle rufen zu lassen. Die Taxifahrt ist auf eigene Kosten zum üblichen Taxitarif beim Taxifahrer zu bezahlen. So sparen Sie - vor allem nachts - Fußwege von der Haltestelle zu Ihrer Haustüre.

**298****Geisberg Ost - Sportplatz - Westfriedhof - Lindnerstraße**

ERLANGER STADTWERKE

ESTW - Erlanger Stadtwerke Stadtverkehr GmbH; Äußere Brucker Str. 33; 91052 Erlangen; Tel. 09131 823-4000; www.estw.de; stadtverkehr@estw.de

←	Gültig ab 14.12.2025		Montag - Freitag		Samstag		Sonn- und Feiertag		
	Uhr	5-19		8-19		9	10-15	16	
Geisberg Ost	09			33		44	44		
Elly-Heuss-Str.	10			34		45	45		
Brückenstr.	11			35		46	46		
Frauenaurach Sportplatz	13			37		48	48		
Westfriedhof	15			39		50	50		
St. Michael	16			40		51	51		
Haundorfer Str.	19			43		54	54		
An der Kapelle	21			45		56	56		
Karauschenweg	22			46		57	57		
Großauweiher	23			47		58	58		
Zambellistr. (Hst 1)	24			48		59	59		
Lindnerstraße	26			50		01	01		

Es besteht die Möglichkeit, sich über die Telefonnummer 09131 / 19410 ein Taxi zu jeder beliebigen Haltestelle rufen zu lassen. Die Taxifahrt ist auf eigene Kosten zum üblichen Taxitarif beim Taxifahrer zu bezahlen. So sparen Sie - vor allem nachts - Fußwege von der Haltestelle zu Ihrer Haustüre.