



FAHRPLAN DER MUSEUMSSTRASSENBAHN

112_E Alte Dreherei – Mülheim Stadtmitte – Landwehr *und zurück*

Verkehrstag: 15./16. Juni 2024 zum „16. Young- und Oldtimerfestival in der Alten Dreherei“

Kurs	41	42	41	42	41	42	41	42
Alte Dreherei ab	11:00	11:30	12:00		15:30	16:00	16:30	17:00
Rosendahl	10:33	03	33	03	33	03	33	03
Schloß Broich	35	05	35	05	35	05	35	05
MH Stadtmitte	38	08	38	08	alle	38	08	38
Rathausmarkt	39	09	39	09		39	09	39
Fr.-Ebert-Str.	41	11	41	11	30	41	11	41
Westbahnhof	44	14	44	14		44	14	44
Marienplatz	48	18	48	18	Min.	48	18	48
Dümpfener Str.	50	20	50	20		50	20	50
Sültenfuß	52	22	52	22		52	22	52
Landwehr an	10:54	11:24	11:54	12:24		15:54	16:24	16:54
Landwehr ab	10:58	11:28	11:58	12:28		15:58	16:28	16:58
Sültenfuß	11:01	31	12:01	31		16:01	31	17:01
Dümpfener Str.	03	33	03	33		03	33	03
Marienplatz	05	35	05	35	alle	05	35	05
Westbahnhof	08	38	08	38		08	38	08
Fr.-Ebert-Str.	11	41	11	41	30	11	41	11
Rathausmarkt	12	42	12	42		12	42	12
MH Stadtmitte	14	44	14	44	Min.	14	44	14
Schloß Broich	17	47	17	47		17	47	17
Rosendahl	18	48	18	48		18	48	17:18
Alte Dreherei an	11:20	11:50	12:20	12:50		16:20	16:50	

Alle Angaben ohne Gewähr! Fahrten können ohne Ankündigung kurzfristig ausfallen! Es werden alle Haltestellen an der Strecke bedient. Unsere Fahrzeuge sind aufgrund ihres Alters nicht barrierefrei und daher nicht bzw. nur sehr eingeschränkt für die Mitnahme von Rollstühlen, Rollatoren und Kinderwagen geeignet. Das Personal entscheidet im Einzelfall, ob eine Mitnahme dieser Geräte möglich ist.

Für die Mitfahrt benötigen Sie ein gültiges VRR-Ticket. Ein Nachlösen im Zug ist nicht möglich!
Wir freuen uns, wenn Sie die ehrenamtliche Arbeit der Verkehrshistorischen Arbeitsgemeinschaften mit einer Spende unterstützen!



facebook.com/vhagevag

Ein Angebot der
Verkehrshistorischen Arbeitsgemeinschaft EVAG e.V.
in Zusammenarbeit mit der Ruhrbahn GmbH und mit Unterstützung der VHAG STRAB MH e.V. und der VhAG Bogestra e.V.
Zweigertstraße 34 | 45130 Essen
<http://www.vhag-evag.de/> | info@vhag-evag.de



Diesen Fahrplan runterladen