

Haltestellen mit Anschlusslinien		montags - freitags																			
<b>Landungsbrücken Brücke 2</b>	ab	4.52	5.30	6.12	7.07	8.27	10.25	12.42	13.50	15.10	15.55	16.55	17.55	21.40							
Altona (Fischmarkt)		4.57	5.35	6.17	7.12	8.32	10.30	12.47	13.55	15.15	16.00	17.00	18.00	21.45							
Dockland (Fischereihafen)		5.02	5.40	6.22	7.17	8.37	10.35	12.52	14.00	15.20	16.05	17.05	18.05	21.50							
Waltershof		5.11	5.53	6.35	7.30	8.50	10.44	13.01	14.09	15.29	16.14	17.14	18.14	21.59							
<b>Neuhof</b>	an	5.14	5.56	6.38	7.33	8.53	10.47	13.04	14.12	15.32	16.17	17.17	18.17	22.02							



Sonnabends und sonntag kein Betrieb.

Heiligabend und Silvester finden folgende Fahrten statt: 6.12 und 12.42 Uhr ab Landungsbrücken

Hinweis für Rollstuhlfahrer: Das Gefälle des Zugangs zum Anleger hängt von der Tide ab und kann größer als 6 Prozent sein.

Ein Wechsel der Schiffe (Auslösung) kann aus betrieblichen Gründen in beiden Richtungen auch an anderen als den Endhaltestellen erfolgen.

Fahrzeiten sind von der Tide abhängig.



Haltestellen mit Anschlusslinien		montags - freitags																				
<b>Neuhof</b>	ab	5.14	6.02	6.38	7.33	8.53	10.47	13.04	14.20	15.32	16.17	17.17	18.17	22.25								
Waltershof		5.17	6.05	6.41	7.36	8.56	10.50	a	13.07	14.23	15.35	16.20	17.20	18.20	22.28							
Dockland (Fischereihafen)		5.26	6.14	6.50	7.45	9.05	10.59	12.13	13.16	14.35	15.47	16.32	17.32	18.29	22.37							
Altona (Fischmarkt)		5.30	6.18	6.54	7.49	9.09	11.03	12.17	13.20	14.39	15.51	16.36	17.36	18.33	22.41							
<b>Landungsbrücken Brücke 2</b>	an	5.38	6.26	7.02	7.57	9.17	11.11	12.25	13.28	14.47	15.59	16.44	17.44	18.41	22.49							



a freitags

Sonnabends und sonntags kein Betrieb

Heiligabend und Silvester finden folgende Fahrten statt: 6.38 und 13.04 Uhr ab Neuhof

Hinweis für Rollstuhlfahrer: Das Gefälle des Zugangs zum Anleger hängt von der Tide ab und kann größer als 6 Prozent sein.

Ein Wechsel der Schiffe (Auslösung) kann aus betrieblichen Gründen in beiden Richtungen auch an anderen als den Endhaltestellen erfolgen.

Fahrzeiten sind von der Tide abhängig.