

# Holle

## Haltestelle: Astenbeck

### Fahrzeit in Minuten

○	Hildesheim/Nordstadt
○	Hildesheim/Hauptbahnhof-ZOB ☺
○	Hildesheim/Hindenburgplatz
○	Hildesheim/Immengarten ☺
○	Hildesheim/Silberfundstraße ☺
○	Hildesheim/Universität
○	Hildesheim/Südfriedhof ☺
○	Itzum/Scharfe Ecke
○	Itzum/Kesselei
○	Lechstedt ☺
○	Heinde/Mitte
○	Heinde/Ostertor ☺
○	Listringen ☺
○	Heersum/Kirche
▼	<b>Astenbeck</b>
①	Derneburg/Schloßstr.
②	Derneburg/Kastanienallee
③	Derneburg/Bahnhof
④	Holle/Michelswiese
⑤	Holle/Schule
⑥	Holle/Marktstraße
⑨	Sillium/Wohldenbergsstraße
⑩	Sillium/Siedlung
⑪	Wohldenbergs
⑬	Sottrum/Osterbergstr. ☺
⑮	Hackenstedt
⑰	Söder/Schloß
⑲	Binder
⑳	Wartjenstedt/Hildesheimer Str.
㉑	Grasdorf/Am Damm
㉒	Grasdorf/Kirche
㉓	Luttrum/Hillenstraße

☺ : rollstuhlgeeignet

	montags bis freitags			sonnabends	sonntags	
Std.	Minuten			Minuten	Minuten	Std.
4						4
5						5
6	29					6
7	<u>29</u> <sup>F</sup>					7
8	29					8
9	<u>29</u>			<u>29</u>		9
10	29			29		10
11	<u>29</u>	<u>44</u> <sup>▽</sup> <sub>S</sub>		<u>29</u>		11
12	29			29		12
13	<u>29</u> <sup>F</sup>	<u>29</u> <sub>LS</sub>	<u>59</u> <sub>S</sub>	<u>29</u>		13
14	02 <sub>S</sub>	<u>02</u> <sub>zS</sub>	29	29		14
15	<u>04</u> <sub>S</sub>	<u>29</u>		<u>29</u>		15
16	<u>02</u> <sub>S</sub>	04 <sub>S</sub>	29	29		16
17	<u>04</u> <sub>S</sub>	<u>29</u>		<u>29</u>		17
18	29			29		18
19	29					19
20	29					20
21						21
22						22
23						23
0						0
1						1

Gültig ab: 01.01.2024

Fahrzeiten und Anschlüsse ohne Gewähr

Infos zu E-Fahrten an Schultagen entnehmen Sie bitte unserem E-Wagenplan!

RVHI Regionalverkehr Hildesheim GmbH  
 Hermann-Roemer-Straße 4, 31137 Hildesheim  
 Telefon 05121 / 7642 - 0  
 www.rvhi-hildesheim.de

L : 13:40 Uhr weiter mit der Linie 341 Richtung Hackenstedt und Luttrum

z : Binder und Wartjenstedt nur zum Ausstieg

F : verkehrt nur an schulfreien Tagen

S : verkehrt nur an Schultagen

▶ : bis Luttrum

↔ : bis Holle/Marktstr.

▲ : bis Derneburg

||||| : nicht über Derneburg und Holle

▽ : 11:50 Uhr weiter mit der Linie 341 Richtung Hackenstedt