



Nahverkehrsverbund  
Paderborn/Höxter



## Reineccius-Markt in Steinheim

Bus-Sonderverkehre am 7. und 8. November 2009

### 581 Grevenhagen - Steinheim (Samstag)

Grevenhagen, Kirche	18:30	19:40
Erpentrup, Am Breitenbach	18:34	19:44
Merlsheim, Denkmal	18:37	19:47
Himmighauser Brücke	18:42	19:52
Sandebeck, Gasthaus	18:47	19:57
Bergheim, Schule	18:52	20:02
Vinsebeck, Mitte	18:57	20:07
Steinheim, Bahnhof	19:05	20:15

### 581 Steinheim - Grevenhagen (Samstag auf Sonntag)

Steinheim, Bahnhof	22:00	23:50	01:10	02:20
Vinsebeck, Mitte	22:08	23:58	01:18	02:28
Bergheim, Schule	22:13	00:03	01:23	02:33
Sandebeck, Gasthaus	22:18	00:08	01:28	02:38
Himmighauser Brücke	22:23	00:13	01:33	02:43
Merlsheim, Denkmal	22:28	00:18	01:38	02:48
Erpentrup, Am Breitenbach	22:31	00:21	01:41	02:51
Grevenhagen, Kirche	22:35	00:25	01:45	02:55

### 582 Vörden - Steinheim (Samstag)

Vörden, Busbahnhof	18:42	19:52
Bredenborn, Post	18:46	19:56
Sommersell, Post	18:52	20:02
Rolfzen, Mitte	18:56	20:06
Eversen	19:00	20:10
Steinheim, Bahnhof	19:05	20:15

### 582 Steinheim - Vörden (Samstag auf Sonntag)

Steinheim, Bahnhof	22:00	23:50	01:10	02:20
Eversen	22:05	23:55	01:15	02:25
Rolfzen, Mitte	22:09	23:59	01:19	02:29
Sommersell, Post	22:13	00:03	01:23	02:33
Bredenborn, Post	22:19	00:09	01:29	02:39
Vörden, Busbahnhof	22:23	00:13	01:33	02:43

### 583 Holzhausen - Steinheim (Samstag)

Holzhausen, Scheips	18:39	19:49
Nieheim, ZOB	18:44	19:54
Oeynhaus, Feuerreich	18:50	20:00
Bergheim, Bahnunterführung	18:55	20:05
Eichholz, Mitte	19:00	20:10
Steinheim, Bahnhof	19:05	20:15

### 583 Steinheim - Holzhausen (Samstag auf Sonntag)

Steinheim, Bahnhof	22:00	23:50	01:10	02:20
Eichholz, Mitte	22:05	23:55	01:15	02:25
Bergheim, Bahnunterführung	22:10	00:00	01:20	02:30
Oeynhaus, Feuerreich	22:15	00:05	01:25	02:35
Nieheim, ZOB	22:21	00:11	01:31	02:41
Holzhausen, Scheips	22:26	00:16	01:36	02:46

### 770 Brakelsiek - Steinheim (Samstag)

Brakelsiek, Abzw. Lothe	18:10	19:20
Schwalenberg, Am Oekerberg	18:15	19:25
Lothe, Abzw. Schwalenbe	18:22	19:32
Ruensiek	18:25	19:35
Hagedorn, Mitte	18:28	19:38
Steinheim, Bahnhof	18:35	19:45

### 770 Steinheim - Schieder (Samstag auf Sonntag)

Steinheim, Bahnhof	21:30	23:10	00:30	01:50
Hagedorn, Mitte	21:37	23:17	00:37	01:57
Ruensiek	21:40	23:20	00:40	02:00
Lothe, Abzw. Schwalenberg	21:43	23:23	00:43	02:03
Schwalenberg, Am Oekerberg	21:50	23:30	00:50	02:10
Brakelsiek, Abzw. Lothe	21:55	23:35	00:55	02:15

### 773 Schieder - Steinheim (Samstag)

Schieder, Pyrmonter Str.	18:49	19:59
Wöbbel, Kirche	18:56	20:06
Steinheim, Bahnhof	19:05	20:15

### 773 Steinheim - Schieder (Samstag auf Sonntag)

Steinheim, Bahnhof	21:30	23:10	00:30	01:50
Wöbbel, Kirche	21:39	23:19	00:39	01:59
Schieder, Pyrmonter Str.	21:46	23:26	00:46	02:06

### 776 Bad Meinberg - Steinheim (Samstag)

Bad Meinberg, Busbahnhof	18:02	19:12
Belle, Post	18:10	19:20
Billerbeck, Post	18:17	19:27
Ottenhausen, Lange Str.	18:20	19:30
Steinheim, Bahnhof	18:35	19:45

### 776 Steinheim - Bad Meinberg (Samstag auf Sonntag)

Steinheim, Bahnhof	21:30	23:10	00:30	01:50
Ottenhausen, Lange Str.	21:45	23:25	00:45	02:05
Billerbeck, Post	21:48	23:28	00:48	02:08
Belle, Post	21:55	23:35	00:55	02:15
Bad Meinberg, Busbahnhof	22:03	23:43	01:03	02:23

Am 7. und 8. November findet in Steinheim der Reineccius-Markt statt. Der Markt bietet Showprogramm auf vier Bühnen für jeden etwas. Alle Steinheimer und auswärtigen Besucher dürfen sich auf ein außergewöhnliches Spektakel freuen, das die Herzen etwas höher schlagen lässt. 2.000 Lichter und ca. 300 Strahler sorgen dafür, dass die Nacht zum Tage und der Rundgang im „Reineccius-Ring“ zu einem Erlebnis werden. Am Samstag hat der Nahverkehrsverbund Paderborn/Höxter (nph) zusammen mit der DB Bahn Ostwestfalen-Lippe Bus BBH BahnBus Hochstift GmbH und dem Stadtmarketing Steinheim Sonderverkehre organisiert.

Nutzen Sie die Möglichkeit, Ihr Auto in der Garage zu lassen.

Weitere Informationen zu Bus & Bahn erhalten Sie unter [www.nph.de](http://www.nph.de) oder 0 180 3/ 50 40 30 (9 ct./min. a. d. dt. Festnetz, Mobilfunk abweichend).

Ihr Nahverkehrsverbund Paderborn/Höxter (nph)