K110

Zugdienstbeginn 09:45

Ende 11:57

Last: 10 Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
72,1	80	Vechta		09:45	
58,1		Pappelau	10:01	10:29	
41,4		Reichelsheim	10:48	11:42	
28,2		Leer	11:57		

Kl11

Zugdienstbeginn 14:20

Ende 16:16

Last: 10 Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
28,2	80	Leer		14:20	
41,4		Reichelsheim		14:35	
58,1		Pappelau	14:54	16:00	
72,1		Vechta	16:16		

Zugdienstbeginn 11:04 Ende 11:58

Last: 40 Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
72,1	80	Vechta		11:04	
58,1		Pappelau		11:14	
41,4		Reichelsheim		11:26	
28,2		Leer		11:36	
18,5		Veenhusen		11:45	
8,4		Canin		11:52	
0		Spiekerhof	11:58		

Zugdienstbeginn 14:30

Ende 15:24

Last: 40 Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
0	80	Spiekerhof		14:30	
8,4		Canin		14:36	
18,5		Veenhusen		14:43	
28,2		Leer		14:52	
41,4		Reichelsheim		15:02	
58,1		Pappelau		15:14	
72,1		Vechta	15:24		

E_575

Zugdienstbeginn 15:26

Ende 16:42

Last: 30 Achsen

Zugbildung

2	3	4	5	6
Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
80	Spiekerhof		15:26	
	Canin		15:32	
	Veenhusen	15:39	15:49	
	Leer		16:00	
	Reichelsheim	16:11	16:16	
	Pappelau		16:31	
	Vechta	16:42		
	Höchstge- schwindigkeit km/h	Höchstge- schwindigkeit km/h 80 Spiekerhof Canin Veenhusen Leer Reichelsheim Pappelau	Höchstge- schwindigkeit km/h 80 Spiekerhof Canin Veenhusen Leer Reichelsheim Pappelau Ankunft Ankunft	Höchstge-schwindigkeit km/h 80 Spiekerhof 15:26 Canin 15:32 Veenhusen 15:39 15:49 Leer 16:00 Reichelsheim 16:11 16:16 Pappelau 16:31

E_576

Zugdienstbeginn 07:15

Last: 30 Achsen

Zugbildung

Gruppe Von Nach Bemerkung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
72,1	80	Vechta		07:15	
58,1		Pappelau		07:25	
41,4		Reichelsheim	07:37	07:42	
28,2		Leer		07:52	
18,5		Veenhusen	08:01	08:06	
8,4		Canin		08:13	
0		Spiekerhof	08:18		

Ende 08:18

Zugdienstbeginn 05:54

Ende 07:21

Last: 30 Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
72,1	80	Vechta		05:54	
58,1		Pappelau	06:04	06:09	
41,4		Reichelsheim	06:21	06:26	
28,2		Leer	06:36	06:41	
18,5		Veenhusen	06:50	07:03	
8,4		Canin	07:10	07:15	
0		Spiekerhof	07:21		

Zugdienstbeginn 11:42

Ende 13:04

Last: 30 Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
72,1	80	Vechta		11:42	
58,1		Pappelau	11:52	11:57	
41,4		Reichelsheim	12:09	12:14	
28,2		Leer	12:24	12:29	
18,5		Veenhusen	12:38	12:47	
8,4		Canin	12:54	12:59	
0		Spiekerhof	13:04		

Zugdienstbeginn 09:12

Ende 10:38

Last: 30 Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
0	80	Spiekerhof		09:12	
8,4		Canin	09:18	09:23	
18,5		Veenhusen	09:30	09:35	
28,2		Leer	09:46	09:51	
41,4		Reichelsheim	10:02	10:07	
58,1		Pappelau	10:22	10:27	
72,1		Vechta	10:38		
18,5 28,2 41,4 58,1		Veenhusen Leer Reichelsheim Pappelau	09:30 09:46 10:02 10:22	09:35 09:51 10:07	

Zugdienstbeginn 12:24

Ende 13:53

Last: 30 Achsen

Zugbildung

2	3	4	5	6
Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
80	Spiekerhof		12:24	
	Canin	12:30	12:35	
	Veenhusen	12:42	12:50	
	Leer	13:01	13:06	
	Reichelsheim	13:17	13:22	
	Pappelau	13:37	13:42	
	Vechta	13:53		
	Höchstge- schwindigkeit km/h	Höchstge- schwindigkeit km/h 80 Spiekerhof Canin Veenhusen Leer Reichelsheim Pappelau	Höchstge- schwindigkeit km/h 80 Spiekerhof Canin 12:30 Veenhusen 12:42 Leer 13:01 Reichelsheim Pappelau 13:37	Höchstge-schwindigkeit km/h Betriebsstelle Ankunft Abfahrt 80 Spiekerhof 12:24 Canin 12:30 12:35 Veenhusen 12:42 12:50 Leer 13:01 13:06 Reichelsheim 13:17 13:22 Pappelau 13:37 13:42

Zugdienstbeginn 17:10

Ende 18:36

Last: 30 Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
0	80	Spiekerhof		17:10	
8,4		Canin	17:16	17:21	
18,5		Veenhusen	17:28	17:33	
28,2		Leer	17:44	17:49	
41,4		Reichelsheim	18:00	18:05	
58,1		Pappelau	18:20	18:25	
72,1		Vechta	18:36		
, 2,1		v centu	10.00		

Zugdienstbeginn 19:14

Ende 20:32

Last: 30 Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
72,1	80	Vechta		19:14	
58,1		Pappelau	19:24	19:29	
41,4		Reichelsheim	19:41	19:46	
28,2		Leer	19:56	20:01	
18,5		Veenhusen	20:10	20:15	
8,4		Canin	20:22	20:27	
0		Spiekerhof	20:32		

Zugdienstbeginn 08:38

Ende 09:15

Last: 20 Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
72,1	80	Vechta		08:38	
58,1		Pappelau		08:48	
41,4		Reichelsheim	09:00	09:05	
28,2		Leer	09:15		

Zugdienstbeginn 10:43

Ende 11:30

Last: 20 Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
28,2	80	Leer		10:43	
41,4		Reichelsheim		10:53	
58,1		Pappelau	11:05	11:19	
72,1		Vechta	11:30		

Zugdienstbeginn 13:23

Ende 14:12

Last: 20 Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
72,1	80	Vechta		13:23	
58,1		Pappelau	13:33	13:45	
41,4		Reichelsheim	13:57	14:02	
28,2		Leer	14:12		

Zugdienstbeginn 15:07

Ende 15:50

Last: 20 Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
28,2	80	Leer		15:07	
41,4		Reichelsheim	15:17	15:22	
58,1		Pappelau	15:34	15:39	
72,1		Vechta	15:50		

Dg_7031

Zugdienstbeginn 05:26

Ende 05:45

Last: 30 Achsen

Zugbildung

Gruppe	Von	Nach	Bemerkung
1	Spiekerhof	Veenhusen	Neulippertor
2	Spiekerhof	Veenhusen	Hasselwerder
3	Spiekerhof	Veenhusen	Friedhöner
4	Spiekerhof	Veenhusen	Haigerloch
5	Spiekerhof	Veenhusen	Landhandel

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
0	80	Spiekerhof		05:26	einstellen Neulippertor Hasselwerder Friedhöner Haigerloch Landhandel
8,4		Canin		05:34	
18,5		Veenhusen	05:45		ausstellen Neulippertor Hasselwerder Friedhöner Haigerloch Landhandel

Dg_7032

Zugdienstbeginn 19:10

Ende 19:26

Last: 30 Achsen

Zugbildung

Gruppe Von Nach Bemerkung

1 Veenhusen Spiekerhof Wagen aus G32

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
18,5	80	Veenhusen		19:10	einstellen Wagen aus G32
8,4		Canin		19:20	
0		Spiekerhof	19:26		ausstellen Wagen aus G32

Ng_9011

Zugdienstbeginn 05:01

Ende 08:32

Last: 30 Achsen

Zugbildung

Gruppe	Von	Nach	Bemerkung
1	Spiekerhof	Pappelau	Pappelau
2	Spiekerhof	Vechta	Grün, Blau
3	Spiekerhof	Reichelsheim	Reichelsheim
4	Spiekerhof	Reichelsheim	Leer
5	Spiekerhof	Veenhusen	Veenhusen
6	Spiekerhof	Veenhusen	Anschlussbahn

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
0	80	Spiekerhof		05:01	einstellen Pappelau Grün, Blau Reichelsheim Leer Veenhusen Anschlussbahn
8,4		Canin		05:09	
18,5		Veenhusen	05:19	05:50	ausstellen Veenhusen Anschlussbahn
28,2		Leer		06:01	
41,4		Reichelsheim	06:14	06:45	ausstellen Reichelsheim Leer
58,1		Pappelau	07:01	08:18	ausstellen Pappelau
72,1		Vechta	08:32		ausstellen Grün, Blau

Ng_9012

Zugdienstbeginn 07:32

Last: 30 Achsen

Zugbildung

Gruppe	Von	Nach	Bemerkung
1	Vechta	Spiekerhof	gelb, braun, rot, schwarz
2	Vechta	Veenhusen	Anschlussbahn
3	Vechta	Veenhusen	Veenhusen
4	Vechta	Veenhusen	Landhandel
5	Vechta	Veenhusen	Haigerloch
6	Vechta	Veenhusen	Friedhöner
7	Vechta	Veenhusen	Hasselwerder
8	Vechta	Veenhusen	Neulippertor
9	Vechta	Reichelsheim	Leer
10	Vechta	Reichelsheim	Reichelsheim
11	Vechta	Pappelau	Pappelau

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
72,1	80	Vechta		07:32	einstellen gemäß GVZ
58,1		Pappelau	07:46	09:14	ausstellen Pappelau
41,4		Reichelsheim	09:30	10:09	ausstellen Leer Reichelsheim
28,2		Leer		10:23	
18,5		Veenhusen	10:33	11:20	ausstellen Anschlussbahn Veenhusen Landhandel Haigerloch Friedhöner Hasselwerder Neulippertor
8,4		Canin		11:30	
0		Spiekerhof	11:38		ausstellen gelb, braun, rot, schwarz

Ende 11:38

Ng_9017

Zugdienstbeginn 14:07

Ende 17:54

Last: 30 Achsen

Zugbildung

Gruppe	Von	Nach	Bemerkung
1	Spiekerhof	Pappelau	Pappelau
2	Spiekerhof	Vechta	Grün, Blau
3	Spiekerhof	Reichelsheim	Reichelsheim
4	Spiekerhof	Reichelsheim	Leer
5	Spiekerhof	Veenhusen	Veenhusen
6	Spiekerhof	Veenhusen	Anschlussbahn

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
0	80	Spiekerhof		14:07	einstellen Pappelau Grün, Blau Reichelsheim Leer Veenhusen Anschlussbahn
8,4		Canin		14:15	
18,5		Veenhusen	14:25	15:26	ausstellen Veenhusen Anschlussbahn
28,2		Leer		15:37	
41,4		Reichelsheim	15:50	16:35	ausstellen Reichelsheim Leer
58,1		Pappelau	16:47	17:40	ausstellen Pappelau
72,1		Vechta	17:54		ausstellen Grün, Blau

Zugdienstbeginn 17:02

Ende 20:57

Last: 30 Achsen

Zugbildung

Gruppe	Von	Nach	Bemerkung
1	Vechta	Spiekerhof	gelb, braun, rot, schwarz
2	Vechta	Veenhusen	Anschlussbahn
3	Vechta	Veenhusen	Veenhusen
4	Vechta	Reichelsheim	Leer
5	Vechta	Reichelsheim	Reichelsheim
6	Vechta	Pappelau	Pappelau

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
72,1	80	Vechta		17:02	einstellen gelb, braun, rot, schwarz Anschlussbahn Veenhusen Leer Reichelsheim Pappelau
58,1		Pappelau	17:16	18:39	ausstellen Pappelau
41,4		Reichelsheim	18:55	19:30	ausstellen Leer Reichelsheim
28,2		Leer		19:43	
18,5		Veenhusen	19:54	20:39	ausstellen Anschlussbahn Veenhusen
8,4		Canin		20:49	
0		Spiekerhof	20:57		ausstellen gelb, braun, rot, schwarz

Dg_70121

Zugdienstbeginn 17:18

Ende 18:10

Last: 30 Achsen

Zugbildung

Gruppe Von Nach Bemerkung

1 Veenhusen Vechta Ucs

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
18,5	80	Veenhusen		17:18	einstellen Ucs von G_126
28,2		Leer		17:27	
41,4		Reichelsheim	17:37	17:48	
58,1		Pappelau		18:00	
72,1		Vechta	18:10		ausstellen Ucs

Dg_70124

Zugdienstbeginn 06:56

Ende 07:40

Last: 30 Achsen

Zugbildung

Gruppe Von Nach Bemerkung

1 Vechta Veenhusen leere Ucs

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
72,1	80	Vechta		06:56	einstellen leere Ucs
58,1		Pappelau	07:06	07:07	
41,4		Reichelsheim		07:19	
28,2		Leer		07:29	
18,5		Veenhusen	07:40		ausstellen leere Ucs Ü G_125

Lz_70311

Zugdienstbeginn 06:09

Ende 06:23

Last: Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
18,5	80	Veenhusen		06:09	
8,4		Canin	06:16	06:17	
0		Spiekerhof	06:23		

Lz_70321

Zugdienstbeginn 18:40

Ende 18:53

Last: Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
0	80	Spiekerhof		18:40	
8,4		Canin		18:46	
18,5		Veenhusen	18:53		

Lz_80121

Zugdienstbeginn 16:10

Ende 16:22

Last: Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
0	80	Spiekerhof		16:10	
8,4		Canin		16:16	
18,5		Veenhusen	16:22		

Lz_80124

Zugdienstbeginn 09:45

Ende 09:58

Last: Achsen

Zugbildung

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
18,5	80	Veenhusen		09:45	
8,4		Canin		09:52	
0		Spiekerhof	09:58		

Zugdienstbeginn 16:59

Ende 17:13

Last: 12 Achsen

Zugbildung

Gruppe Von Nach Bemerkung

1 Reichelsheim Leer Leer

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
41,4	80	Reichelsheim		16:59	einstellen Leer
28,2		Leer	17:13		ausstellen Leer

Zugdienstbeginn 18:10

Ende 18:24

Last: 12 Achsen

Zugbildung

Gruppe Von Nach Bemerkung

1 Leer Reichelsheim alle Ziele

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
28,2	80	Leer		18:10	einstellen alle Ziele
41,4		Reichelsheim	18:24		ausstellen alle Ziele

Zugdienstbeginn 07:57

Ende 08:11

Last: 12 Achsen

Zugbildung

Gruppe Von Nach Bemerkung

1 Reichelsheim Leer Leer

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
41,4	80	Reichelsheim		07:57	einstellen Leer
28,2		Leer	08:11		ausstellen Leer

Zugdienstbeginn 08:39

Ende 08:53

Last: 12 Achsen

Zugbildung

Gruppe Von Nach Bemerkung

1 Leer Reichelsheim alle Ziele

1	2	3	4	5	6
Lage der Betriebsstelle km	Höchstge- schwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Ankunft	Abfahrt	Bemerkung
28,2	80	Leer		08:39	einstellen alle Ziele
41,4		Reichelsheim	08:53		ausstellen alle Ziele