

D e u t s c h e F R E M O B a h n
Direktion Hannover

Gültig vom 03.10. -
06.10.19

Buchfahrplan

KWS1

05:30 Linden RBF

Dienstbeginn 05:00

enthält die Fahrpläne für die

Personen-, Güter-, und Leerzüge
der Strecken

KSB 184a

**Hagen Vorhalle RBF – Dremmen - Brauxel – Bad Münster Stadt –
Blankenrode – Herzebrock**

KSB 184c GKB (Görzker Kreisbahn)

Hagen Vorhalle RBF – Schaplingen - Moorende – Neu Marode - Görzke

KSB 184g KWS (Kleinbahn Weenzen Linden)

Brauxel - Weenzen - Hehlen - Sülfeld – Linden RBF

sowie

Zugbildungsvorschriften

für die in diesem Plan behandelten Züge

**auch für
Dritte**

Zugdienstbeginn 05:30 Ende 06:30

Lz103

TFZ: ELNA

Last: 24 Achsen

Zugbildung

Gruppe Von Nach Bemerkung

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Lage der Betriebsstelle km	Höchstgeschwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Trapez	Ankunft	Abfahrt	Kreuzung	Überholung	Zugmeldungen
23,0	40	Linden RBF			05:50			FA
16,0		Sülfeld			05:59			
5		Hehlen			06:10			
0		Weenzen			06:18			
39,0		Abzweig Lindental			06:25			
38,0		Brauxel		06:30				

Zugdienstbeginn 07:30 Ende 12:00

G100

TFZ: ELNA

Last: 22 Achsen

Zugbildung

Gruppe	Von	Nach	Bemerkung
1	Brauxel	Weenzen	Weenzen
2	Brauxel	Hehlen	Hehlen
3	Brauxel	Sülfeld	Sülfeld
4	Brauxel	Linden RBF	Linden RBF
5	Weenzen	Linden RBF	
6	Hehlen	Linden RBF	
7	Sülfeld	Linden RBF	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Lage der Betriebsstelle km	Höchstgeschwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Trapez	Ankunft	Abfahrt	Kreuzung	Überholung	Zugmeldungen
38,0	40	Brauxel			07:40			
5		Abzweig Lindental			07:45			
11		Weenzen		07:52	09:32	Pt201 und Pt202		AK, Ausweichen auf Gl 2, aus- und einstellen Weezen; FA
11,0		Hehlen		09:40	10:40	Pt203		Aus- und einstellen Hehlen; FA
16,0		Sülfeld		10:51	11:51			Aus- und einstellen Sülfeld
23,0		Linden RBF		12:00				AK

Zugdienstbeginn 13:00 Ende 13:49

Pt205

TFZ: MAN

Last: 24 Achsen

Zugbildung

Gruppe Von Nach Bemerkung

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Lage der Betriebsstelle km	Höchstgeschwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Trapez	Ankunft	Abfahrt	Kreuzung	Überholung	Zugmeldungen
23,0	40	Linden RBF			13:00			FA
16,0		Sülfeld		13:09	13:13			
5		Hehlen		13:24	13:27	PmG204		
0		Weenzen		13:35	13:37			
39,0		Abzweig Lindental			13:44			
38,0		Brauxel		13:49				

Zugdienstbeginn 14:50 Ende 15:36

Pt206

TFZ: MAN

Last: 24 Achsen

Zugbildung

Gruppe Von Nach Bemerkung

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Lage der Betriebsstelle km	Höchstgeschwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Trapez	Ankunft	Abfahrt	Kreuzung	Überholung	Zugmeldungen
38,0	40	Brauxel			14:50			
5		Abzweig Lindental			14:55			
11		Weenzen		15:02	15:04			
11,0		Hehlen		15:12	15:14			
16,0		Sülfeld		15:25	15:27			
23,0		Linden RBF		15:36				AK

Zugdienstbeginn 17:13 Ende 18:18

G101

TFZ: ELNA

Last: 40 Achsen

Zugbildung

Gruppe	Von	Nach	Bemerkung
1	Linden RBF	Brauxel	leere Rübenwagen

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Lage der Betriebsstelle km	Höchstgeschwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Trapez	Ankunft	Abfahrt	Kreuzung	Überholung	Zugmeldungen
23,0	40	Linden RBF			17:18			Leere Rübenwagen einstellen; FA
16,0		Sülfeld		17:27	17:37	Pt208		FA
5		Hehlen		17:48	18:00	G102		AK
0		Weenzen			18:08			
39,0	60	Abzweig Lindental			18:15			
38,0		Brauxel		18:18				

Zugdienstbeginn 20:15 Ende 20:49

Lz106

TFZ: ELNA

Last: 40 Achsen

Zugbildung

Gruppe Von Nach Bemerkung

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Lage der Betriebsstelle km	Höchstgeschwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Trapez	Ankunft	Abfahrt	Kreuzung	Überholung	Zugmeldungen
38,0	60	Brauxel			20:20			
5	40	Abzweig Lindental			20:23			
11		Weenzen			20:30			
11,0		Hehlen			20:38			
16,0		Sülfeld		20:49				AK; Geht über auf G104

Zugdienstbeginn 21:00 Ende 21:09

G104

TFZ: ELNA

Last: 40 Achsen

Zugbildung

Gruppe	Von	Nach	Bemerkung
1	Sülfeld	Linden RBF	volle Rübenwagen

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Lage der Betriebsstelle km	Höchstgeschwindigkeit km/h	Betriebsstelle	Trapez	Ankunft	Abfahrt	Kreuzung	Überholung	Zugmeldungen
16,0	40	Sülfeld			21:00			Volle Rübenwagen aufnehmen; FA AK, Rübenwagen ausstellen und entleeren
23,0		Linden RBF		21:09				