

Vom 11.06. bis zum 12./13.06.2018
 kommt es auf der Strecke **Leipzig Hbf–Bad Lausick–Chemnitz Hbf**
 aufgrund von Bauarbeiten der DB Netz AG
 bei ausgewählten Fahrten zu Fahrplanabweichungen.

RE 6

Alle Züge, die nicht in diesem Baufahrplan aufgeführt sind, fahren nach Regelfahrplan!

RE 6 Leipzig Hbf – Geithain – Chemnitz Hbf

Mitteldeutsche Regiobahn Zug-Nr.		RE 27782	RE 27784	RE 27786
Verkehrstage		Regelzug	11.-12./13.06.	11.-12./13.06.
Leipzig Hbf	Ostseite, Bussteig 5	21:20	22:27	23:37
Leipzig-Liebertwolkwitz	Bahnhofsvorplatz			23:57
Belgershain	Hst. Bahnhof			
Bad Lausick	an am Bahnhof	21:46	23:12	0:22
Bad Lausick	ab am Bahnhof	21:47	23:12	0:22
Geithain	an Bahnhofsvorplatz, Bussteig 1	21:55	23:32	0:42
Umstieg auf Zug				
Geithain	ab	21:56	23:37	0:47
Narsdorf		22:02	23:42	0:52
Burgstädt	an	22:12	23:53	1:03
Burgstädt	ab	22:13	23:54	1:04
Chemnitz Hbf		22:25	0:05	1:15

RE 6 Chemnitz Hbf – Geithain – Leipzig Hbf

Mitteldeutsche Regiobahn Zug-Nr.		RE 27783	RE 27785	RE 27787
Verkehrstage		Regelzug	11.-12.06.	11.-12./13.06.
Chemnitz Hbf		20:31	21:31	22:31
Chemnitz Hbf				
Burgstädt	an	20:42	21:42	22:42
Burgstädt	ab	20:43	21:43	22:43
Narsdorf		20:54	21:54	22:54
Geithain	an	20:59	21:59	22:59
Umstieg in Bus				
Geithain	ab Bahnhofsvorplatz, Bussteig 1	21:00	22:04	23:04
Bad Lausick	an am Bahnhof	21:08	22:22	23:22
Bad Lausick	ab am Bahnhof	21:09	22:22	23:22
Belgershain	Hst. Bahnhof			
Leipzig-Liebertwolkwitz	Bahnhofsvorplatz			23:46
Leipzig Hbf	Ostseite - Ankunft	21:30	23:09	0:09

Fplo 42128

Rot dargestellt sind frühere Abfahrts- und Ankunftszeiten
 Blau dargestellt sind spätere Abfahrts- und Ankunftszeiten
 Schienenersatzverkehr (SEV)
 Ausfall des Verkehrshaltes
 Zusatzhalt

Bitte beachten Sie: Eine Fahrradmitnahme ist in den Bussen leider nicht möglich!

Weitere Informationen erhalten Sie:
 24-h-Servicetelefon: 0341 231 898 288*
 24-h-Service-SMS: 0177 17 81 000**
www.mitteldeutsche-regiobahn.de

*Orstarif, Weiterleitung an unseren zentralen Kundenservice in Neubrandenburg
 ** Kosten gemäß Ihres Mobilfunkvertrages