

Planned Maintenance at relevant points 2017

ID	Activity	Maintenance Start			Maintenance End			Duration	relevant point			max. available capacity (in kWh/h and %)
		Date	Time	CW	Date	Time	CW		Direction	Point	Quality	
GCA.19	Consequence TAG "T.18"	13.02.2017	06:00 hrs	7	23.02.2017	15:00 hrs	8	11 days	Exit	Murfeld	FZK	3.750.888 kWh/h 80,0%
GCA.01	Pipeline Inspection	21.03.2017	06:00 hrs	12	21.03.2016	17:00 hrs	12	9 hours	Exit	Überackern/ABG Überackern/SUDAL	FZK	2.797.500 kWh/h 38,5%
GCA.02	Station works	10.04.2017	06:00 hrs	15	10.11.2017	17:00 hrs	45	214 days	Entry	Oberkappel	FZK	5.595.246 kWh/h 54,6%
		10.04.2017	06:00 hrs	15	10.11.2017	17:00 hrs	45	214 days	Entry	Überackern/ABG Überackern/SUDAL	FZK	2.595.823 kWh/h 54,6%
GCA.03	Station works	08.05.2017	06:00 hrs	19	09.05.2017	18:00 hrs	23	2 days	Entry	Oberkappel	FZK	8.952.000 kWh/h 87,0%
		08.05.2017	06:00 hrs	19	09.05.2017	18:00 hrs	23	2 days	Exit	Oberkappel	FZK	8.952.000 kWh/h 58,0%
GCA.21	Consequence TAG "T.20"	15.05.2017	06:00 hrs	20	19.05.2017	15:00 hrs	20	5 days	Exit	Murfeld	FZK	2.109.875 kWh/h 45,0%
GCA.04	System Test	16.05.2017	06:00 hrs	20	16.05.2017	17:00 hrs	23	11 hours	Entry	Baumgarten GCA	FZK	0 kWh/h 0,0%
		16.05.2017	06:00 hrs	20	16.05.2017	17:00 hrs	23	11 hours	Entry	Baumgarten WAG	FZK	12.393.216 kWh/h 62,1%
		16.05.2017	06:00 hrs	20	16.05.2017	17:00 hrs	23	11 hours	Entry/Exit	Oberkappel	FZK	0 kWh/h 0,0%
		16.05.2017	06:00 hrs	20	16.05.2017	17:00 hrs	23	11 hours	Entry/Exit	Überackern/ABG Überackern/SUDAL	FZK	0 kWh/h 0,0%
		16.05.2017	06:00 hrs	20	16.05.2017	17:00 hrs	23	11 hours	Exit	Mosonmagyarovar	FZK	0 kWh/h 0,0%
GCA.06	System Test	07.06.2017	06:00 hrs	23	07.06.2017	12:00 hrs	23	6 hours	Entry/Exit	Überackern/ABG Überackern/SUDAL	FZK	0 kWh/h 0%
GCA.07	System Test	08.06.2017	10:00 hrs	23	08.06.2017	14:00 hrs	23	4 hours	Entry/Exit	Überackern/ABG Überackern/SUDAL	FZK	0 kWh/h 0%
GCA.24	Consequence TAG "T.35"	03.07.2017	06:00 hrs	27	07.07.2017	16:00 hrs	27	5 days	Exit	Murfeld	FZK	3.563.344 kWh/h 76,0%
GCA.08	Station works	10.07.2016	06:00 hrs	28	19.07.2016	16:00 hrs	29	10 days	Entry	Oberkappel	FZK	3.907.302 kWh/h 38,2%
		10.07.2016	06:00 hrs	28	19.07.2016	16:00 hrs	29	10 days	Entry	Überackern/ABG Überackern/SUDAL	FZK	1.812.735 kWh/h 38,2%
GCA.22	Consequence TAG "T.03"	24.07.2017	06:00 hrs	30	24.07.2017	16:00 hrs	30	10 hours	Exit	Murfeld	FZK	3.750.888 kWh/h 80,0%
GCA.09	Station works	31.07.2017	06:00 hrs	31	04.08.2017	17:00 hrs	31	5 days	Exit	Mosonmagyarovar	FZK	0 kWh/h 0,0%
GCA.20	Consequence TAG "T.19"	21.08.2017	06:00 hrs	34	25.08.2017	15:00 hrs	34	5 days	Exit	Murfeld	FZK	3.750.888 kWh/h 80,0%
GCA.25	Consequence TAG "T.36"	11.09.2017	06:00 hrs	37	15.09.2017	16:00 hrs	37	5 days	Exit	Murfeld	FZK	0 kWh/h 0,0%
GCA.10	Station works	12.09.2017	06:00 hrs	37	15.09.2017	16:00 hrs	37	4 days	Exit	Murfeld	FZK	0 kWh/h 0,0%
		26.09.2017	06:00 hrs	39	26.09.2017	12:00 hrs	39	6 hours	Entry/Exit	Baumgarten WAG	FZK	0 kWh/h 0,0%
		26.09.2017	06:00 hrs	39	26.09.2017	12:00 hrs	39	6 hours	Entry/Exit	Oberkappel	FZK	0 kWh/h 0,0%
		26.09.2017	06:00 hrs	39	26.09.2017	12:00 hrs	39	6 hours	Entry/Exit	Überackern/ABG Überackern/SUDAL	FZK	0 kWh/h 0,0%
		26.09.2017	06:00 hrs	39	26.09.2017	12:00 hrs	39	6 hours	Exit	Mosonmagyarovar	FZK	0 kWh/h 0,0%
GCA.12	Station works	26.09.2017	06:00 hrs	39	29.09.2017	06:00 hrs	39	3 days	Entry/Exit	Baumgarten WAG	FZK	0 kWh/h 0,0%

If there are temporal overlaps of maintenance activities, the lowest availability at all affected relevant points is valid.