

Geplante Wartungsarbeiten an maßgeblichen Punkten 2022

Wenn es zeitliche Überschneidungen von Wartungsarbeiten gibt, dann gilt die niedrigste Verfügbarkeit an den betroffenen maßgeblichen Punkten.

ID	Aktivität	Lokation	Wartung Beginn			Wartung Ende			Dauer	maßgeblicher Punkt			max. verfügbare Kapazität
			Datum	Zeit	KW	Datum	Zeit	KW	Duder	Richtung	Punkt	Qualität	(in kWh/h and %)
										Entry	Überackern ABG	FZK	0 kWh/h
	Stationsarbeiten	VS Neustift		06:00	16	30.04.2022	06:00	17		Elitiy			0%
GCA-002										Exit	Überackern ABG	FZK	0 kWh/h
			20.04.2022						10 Tag(e)		12.0	0%	
										Entry	Überackern Sudal	FZK	0 kWh/h
										. ,			0%
										Exit	Überackern Sudal	FZK	0 kWh/h
										LAIL	Oberackerii Suudi	121	0%
GCA-025	Folgewirkung "T.08"	Weitendorf SOL	20.06.2022	07:00	25	20.06.2022	16:00	25	9 Stunde(n)	Exit	Murfeld	FZK	4.219.749 kWh/h
									, ,				90%
	Systemtest	VS WAG Baumgarten				22.06.2022	19:00	25	1 Tag(e)	Exit	xit Überackern ABG	FZK FZK FZK	6.123.249 kWh/h
													39%
GCA-003			21.06.2022	06:00	25					Exit			2.864.748 kWh/h
													39%
										Exit			2.864.748 kWh/h
													39%
	Systemtest	VS WAG Baumgarten				21.06.2022	14:00	25		Entry	ry Baumgarten WAG	FZK	0 kWh/h
										,			0%
										Exit	Baumgarten WAG	FZK	0 kWh/h
				06:00	25							-	0%
GCA-020			21.06.2022						8 Stunde(n)	Exit	Oberkappel	FZK	0 kWh/h
													0%
										Exit	Überackern ABG	FZK	0 kWh/h
													0%
										Exit Überaci	Überackern Sudal	FZK	0 kWh/h
													0%
GCA-026	Folgewirkung "T.09"	Weitendorf SOL	21.06.2022	07:00	25	21.06.2022	16:00 16:00	25	9 Stunde(n)	Exit	Murfeld Murfeld	FZK FZK	4.219.749 kWh/h
													90%
GCA-027	Folgewirkung "T.10"	Weitendorf SOL	22.06.2022	07:00	25			25	9 Stunde(n)	Exit			4.219.749 kWh/h
													90%
GCA-028	Folgewirkung T.11	ewirkung T.11 Weitendorf SOL	23.06.2022	07:00	25	23.06.2022	16:00	25	9 Stunde(n)	Exit	Murfeld	FZK	4.219.749 kWh/h
													90% 4.219.749 kWh/h
GCA-029	Folgewirkung "T.12"	2" Weitendorf SOL	24.06.2022	07:00	25	24.06.2022	12:00	25	5 Stunde(n)	Exit	Murfeld	FZK	4.219.749 kWh/h 90%
	Systemtest	Systemtest HAG Baumgarten		06:00	26	29.06.2022		26		Exit	Mosonmagyarovar	FZK	90% 0 kWh/h
GCA-004			29.06.2022				12:00		6 Stunde(n)				0 KWN/N 0%
					-								0% 2.531.849 kWh/h
GCA-012	Folgewirkung "T.25"	"T.25" Weitendorf SOL	28.08.2022	06:00	34	02.11.2022	18:00	44	66 Tag(e)	Exit	Murfeld	FZK	2.531.649 KWII/II 54%
													3.985.318 kWh/h
GCA-030	Folgewirkung "T.13"	Weitendorf SOL	29.08.2022	07:00	35	30.08.2022	16:00	35	1 Tag(e)	Exit	Murfeld	FZK	85%
					l	l .			1			1	85%

Version: 14.01.2022

Wenn es zeitliche Überschneidungen von Wartungsarbeiten gibt, dann gilt die niedrigste Verfügbarkeit an den betroffenen maßgeblichen Punkten.

ID	Aktivität	Lokation	Wartung Beginn			Wartung Ende			- Dauer	maßgeblicher Punkt			max. verfügbare Kapazität
ID			Datum	Zeit	KW	Datum	Zeit	KW	Duaci	Richtung	Punkt	Qualität	(in kWh/h and %)
	Systemtest					07.09.2022	14:00	36	8 Stunde(n)	Exit	Oberkappel	FZK	6.123.249 kWh/h 39%
GCA-006		CS WAG Baumgarten	07.09.2022	06:00	36					Exit	Überackern ABG	FZK	2.864.748 kWh/h 39%
										Exit	Überackern Sudal	FZK	2.864.748 kWh/h 39%
GCA-021	Stadionsarbeiten	Knoten Baumgarten	12.09.2022	06:00	37	16.09.2022	18:00	37	5 Tag(e)	Entry	Baumgarten GCA	FZK	0
										Exit	Oberkappel	FZK	6.132.205 kWh/h 39%
GCA-007	Systemtest	VS Kirchberg	20.09.2022	08:00	38	21.09.2022	15:00	38	1 Tag(e)	Exit	Überackern ABG	FZK	2.871.038 kWh/h 39%
										Exit	Überackern Sudal	FZK	2.871.038 kWh/h 39%
GCA-031	Folgewirkung "T.34"	Weitendorf SOL	26.09.2022	06:00	39	15.10.2022	18:00	41	19 Tag(e)	Exit	Murfeld	FZK	2.531.849 kWh/h 54%
	Stationsarbeiten, Leitungsarbeiten und Systemtest	Penta West Überackern			40	13.10.2022	18:00	41	6 Tag(e)	Entry	Überackern ABG	FZK	0 kWh/h 0%
			07.10.2022	06:00						Exit	Überackern ABG	FZK	0 kWh/h 0%
GCA-010										Entry	Überackern Sudal	FZK	0 kWh/h 0%
										Exit	Überackern Sudal	FZK	0 kWh/h 0%
	Stationsarbeiten	beiten VS Räinbach			41	13.10.2022	18:00	41		Entry	Baumgarten WAG	FZK	11.850.210 kWh/h 60%
			10.10.2022	06:00					3 Tag(e)	Exit	Baumgarten WAG	FZK	8.862.480 kWh/h 86%
										Entry	Oberkappel	FZK	8.862.480 kWh/h 87%
										Exit	Oberkappel	FZK	11.850.210 kWh/h 76%
GCA-008										Entry	Überackern ABG	FZK	0 kWh/h 0%
										Exit	Überackern ABG	FZK	0 kWh/h 0%
										Entry	Überackern Sudal	FZK	0 kWh/h 0%
										Exit	Überackern Sudal	FZK	0 kWh/h 0%
	Stationsarbeiten	VS Neustift	VS Neustift 11.10.2022		41	13.10.2022		41		Entry	Überackern ABG	FZK	0 kWh/h 0%
				06:00					2 Tag(e)	Exit	Überackern ABG	FZK	0 kWh/h 0%
GCA-022							18:00			Entry	Überackern Sudal	FZK	0 kWh/h 0%
										Exit	Überackern Sudal	FZK	0 kWh/h 0%
										Entry	Oberkappel	FZK	0 kWh/h 0%
GCA-009	Systemtest	MS Oberkappel	11.10.2022	08:00	41	11.10.2022	12:00	41	4 Stunde(n)	Exit	Oberkappel	FZK	0 kWh/h 0%

Version: 14.01.2022

Wenn es zeitliche Überschneidungen von Wartungsarbeiten gibt, dann gilt die niedrigste Verfügbarkeit an den betroffenen maßgeblichen Punkten.

ID	Aktivität	Lokation	Wartung Beginn			Wartung Ende			Dauer	maßgeblicher Punkt			max. verfügbare Kapazität
			Datum	Zeit	KW	Datum	Zeit	KW	Dadei	Richtung	Punkt	Qualität	(in kWh/h and %)
										Entry	Oberkappel	FZK	6.053.291 kWh/h
	Stationsarbeiten	VS Rainbach	13.10.2022	18:00	41	14.10.2022	18:00	41	1 Tag(e)	Elitry			59%
										Exit	t Oberkappel	FZK	8.073.188 kWh/h
GCA-023										EXIL			52%
										Entry	Entry Überackern ABG	FZK	2.809.189 kWh/h
										Littly			59%
										Exit	Überackern ABG	FZK	3.777.022 kWh/h
										Exit			52%
										Entry	Überackern Sudal	FZK	2.809.189 kWh/h
													59%
										Exit	Überackern Sudal	FZK	3.777.022 kWh/h
													52%
GCA-032	Folgewirkung "T.44"	T.44" Weitendorf SOL	02.11.2022	18:00	44	09.11.2022	18:00	45	7 Tag(e)	Exit	Murfeld	FZK	3.938.432 kWh/h
GCA-032			02.11.2022			05.11.2022							84%
GCA-033	Folgewirkung "T.45"	wirkung "T.45" Weitendorf SOL	09.11.2022	18:00	45	16.11.2022	18:00	46	7 Tag(e)	Exit	Murfeld	FZK	4.454.179 kWh/h
GCA-033			05.11.2022										95%
GCA-011	Systemtest	Knoten Baumgarten	22.11.2022	06:00	47	22.11.2022	14:00	47	8 Stunde(n)) Entry	Baumgarten GCA	FZK	0 kWh/h
GCA-011		Knoten baumgarten		00.00	7/						badingarten GCA	1 ZN	0%

Version: 14.01.2022