

GASCADE Gastransport GmbH
Geplante Unterbrechungen Grenz- und Marktgebietsübergangspunkte und Speicher

Stand: 20.08.2020

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr und unter Haftungsausschluss der GASCADE Gastransport GmbH.

*Während dieser Wartungsarbeit könnte die Möglichkeit bestehen, Gas auf unterbrechbarer Basis zu transportieren. Wenn Sie kurzfristig Kapazitäten auf unterbrechbarer Basis buchen möchten, wenden Sie sich bitte an unser Dispatching.

lfd. Nr.	ID-Nummer Netzpunkt	Bezeichnung Netzpunkt	Fließrichtung	Einschränkung bezogen auf tech. Kapazität um [%]	Start	Ende	Begründung	Bemerkung
2020								
1	6800	Mallnow	Einspeisung	10%	13.5.20 6:00	14.5.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	8:00 - 18:00 max. 29.487.499 kWh/h
2	8950	Eynatten	Ausspeisung	42%	19.5.20 6:00	20.5.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	8:00 - 18:00 0 m³
3	8950	Eynatten	Einspeisung	42%	19.5.20 6:00	20.5.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	8:00 - 18:00 0 m³
4	6800	Mallnow	Einspeisung	28%	1.7.20 6:00	2.7.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	8:00 - 18:00 max. 12.578.970 kWh/h
5	6800	Mallnow	Einspeisung	100%	6.7.20 6:00	11.7.20 6:00	Stationsarbeiten	
6	6800	Mallnow	Einspeisung	42%	7.7.20 6:00	8.7.20 6:00	Stationsarbeiten	8:00 - 18:00 0 m³
7	2731	Olbernhau II	Ausspeisung	42%	7.7.20 6:00	8.7.20 6:00	Stationsarbeiten	8:00 - 18:00 0 m³
8	2731	Olbernhau II	Ausspeisung	42%	8.7.20 6:00	9.7.20 6:00	Stationsarbeiten	8:00 - 18:00 0 m³
9	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Ausspeisung	10%	7.7.20 6:00	8.7.20 6:00	Stationsarbeiten Olbernhau	8:00 - 18:00 max. 4.447.227 kWh/h
10	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Einspeisung	18%	7.7.20 6:00	8.7.20 6:00	Stationsarbeiten Olbernhau	8:00 - 18:00 max. 7.641.826 kWh/h
11	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Ausspeisung	10%	8.7.20 6:00	9.7.20 6:00	Stationsarbeiten Olbernhau	8:00 - 18:00 max. 4.447.227 kWh/h
12	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Einspeisung	18%	8.7.20 6:00	9.7.20 6:00	Stationsarbeiten Olbernhau	8:00 - 18:00 max. 7.641.826 kWh/h
13	1632	Bunde	Ausspeisung	42%	14.7.20 6:00	15.7.20 6:00	Stationsarbeiten	8:00 - 18:00 0 m³
14	95000	Lubmin II	Einspeisung	100%	14.7.20 6:00	23.7.20 6:00	Stationsarbeiten	
15	95HZA	Deutschnedorf EUGAL	Ausspeisung	42%	20.7.20 6:00	21.7.20 6:00	Stationsarbeiten	08:00 Uhr bis 18:00 0 m³
16	95HZA	Deutschnedorf EUGAL	Ausspeisung	42%	21.7.20 6:00	22.7.20 6:00	Stationsarbeiten	08:00 Uhr bis 18:00 0 m³
17	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Ausspeisung	20%	20.7.20 6:00	21.7.20 6:00	Stationsarbeiten Deutschnedorf-EUGAL	08:00 - 18:00 max. 3.009.060 kWh/h
18	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Ausspeisung	20%	21.7.20 6:00	22.7.20 6:00	Stationsarbeiten Deutschnedorf-EUGAL	08:00 - 18:00 max. 3.009.060 kWh/h
19	6800	Mallnow	Einspeisung	10%	11.8.20 6:00	12.8.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	8:00 - 18:00 max. 29.487.499 kWh/h
20	8950	Eynatten	Ausspeisung	100%	25.8.20 6:00	28.8.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
21	8950	Eynatten	Einspeisung	100%	25.8.20 6:00	28.8.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
22	1ULA	Gernsheim	Ausspeisung	100%	1.9.20 6:00	5.9.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
23	1ULA	Gernsheim	Ausspeisung	100%	8.9.20 6:00	11.9.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
24	1VLA	Lampertheim IV	Ausspeisung	100%	1.9.20 6:00	5.9.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
25	1VLA	Lampertheim IV	Ausspeisung	100%	8.9.20 6:00	11.9.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
26	8950	Eynatten	Ausspeisung	16%	9.9.20 6:00	10.9.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	08:00 - 18:00 max. 3.354.392 kWh/h
27	8950	Eynatten	Einspeisung	8%	9.9.20 6:00	10.9.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	08:00 - 18:00 max. 4.402.639 kWh/h
28	8950	Eynatten	Ausspeisung	16%	10.9.20 6:00	11.9.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	08:00 - 18:00 max. 3.354.392 kWh/h
29	8950	Eynatten	Einspeisung	8%	10.9.20 6:00	11.9.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	08:00 - 18:00 max. 4.402.639 kWh/h
30	8950	Eynatten	Ausspeisung	16%	11.9.20 6:00	12.9.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	08:00 - 18:00 max. 3.354.392 kWh/h
31	8950	Eynatten	Einspeisung	8%	11.9.20 6:00	12.9.20 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	08:00 - 18:00 max. 4.402.639 kWh/h
32	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Ausspeisung	29%	14.9.20 6:00	18.9.20 6:00	Stationsarbeiten Deutschnedorf-ONTRAS	
33	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Einspeisung	28%	14.9.20 6:00	18.9.20 6:00	Stationsarbeiten Deutschnedorf-ONTRAS	
34	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Ausspeisung	29%	21.9.20 6:00	26.9.20 6:00	Stationsarbeiten Deutschnedorf-ONTRAS	21.09.2020 06:00:00 bis 26.09.2020 06:00:00 max. 4.102.167 kWh/h
35	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Einspeisung	28%	21.9.20 6:00	26.9.20 6:00	Stationsarbeiten Deutschnedorf-ONTRAS	21.09.2020 06:00:00 bis 26.09.2020 06:00:00 max. 9.576.554 kWh/h
2019								
1	6800	Mallnow	Einspeisung	33% - 55%	4.4.19 8:00	13.4.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
2	6800	Mallnow	Einspeisung	23% - 27%	5.4.19 8:00	6.4.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	08:00 - 18:00 12.500.000 - 19.000.000 kWh/h
3	6800	Mallnow	Einspeisung	22%	8.4.19 8:00	13.4.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
4	2731	Olbernhau II	Ausspeisung	42%	9.4.19 6:00	10.4.19 6:00	Stationsarbeiten	08:00 - 18:00 0 kWh
5	2731	Olbernhau II	Ausspeisung	42%	10.4.19 6:00	11.4.19 6:00	Stationsarbeiten	08:00 - 18:00 0 kWh
6	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Ausspeisung	12%	9.4.19 6:00	10.4.19 6:00	Stationsarbeiten Olbernhau	08:00 - 18:00 max. 5.637.059 kWh/h
7	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Ausspeisung	12%	10.4.19 6:00	11.4.19 6:00	Stationsarbeiten Olbernhau	08:00 - 18:00 max. 5.637.059 kWh/h
8	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Einspeisung	41%	6.5.19 6:00	18.5.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
9	6800	Mallnow	Einspeisung	10%	8.5.19 8:00	9.5.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	08:00 - 18:00 30.000.000 kWh/h
10	8950	Eynatten	Einspeisung	100%	7.5.19 6:00	10.5.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
11	8950	Eynatten	Ausspeisung	100%	7.5.19 6:00	10.5.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	Gastransport nach Können und Vermögen*
12	8MVA	Broichweiden-Süd	Ausspeisung	100%	7.5.19 6:00	10.5.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
13	8950	Eynatten	Einspeisung	42%	10.5.19 6:00	11.5.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	08:00 - 18:00 0 kWh
14	8950	Eynatten	Ausspeisung	42%	10.5.19 6:00	11.5.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	08:00 - 18:00 0 kWh
15	8950	Eynatten	Einspeisung	100%	14.5.19 6:00	19.5.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
16	8950	Eynatten	Ausspeisung	100%	14.5.19 6:00	19.5.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	Gastransport nach Können und Vermögen*
17	8MVA	Broichweiden-Süd	Ausspeisung	100%	14.5.19 6:00	19.5.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
18	8950	Eynatten	Einspeisung	100%	21.5.19 6:00	26.5.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
19	8950	Eynatten	Ausspeisung	100%	21.5.19 6:00	26.5.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	Gastransport nach Können und Vermögen*
20	8MVA	Broichweiden-Süd	Ausspeisung	100%	21.5.19 6:00	26.5.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
21	6800	Mallnow	Einspeisung	14%	3.6.19 8:00	5.6.19 6:00	Instandhaltung im nachgelagerten Netz mit Rückwirkung	
22	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Ausspeisung	36%	1.7.19 6:00	6.7.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
23	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Einspeisung	49%	1.7.19 6:00	6.7.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	

GASCADE Gastransport GmbH
Geplante Unterbrechungen Grenz- und Marktgebietsübergangspunkte und Speicher

Stand: 20.08.2020

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr und unter Haftungsausschluss der GASCADE Gastransport GmbH.

*Während dieser Wartungsarbeit könnte die Möglichkeit bestehen, Gas auf unterbrechbarer Basis zu transportieren. Wenn Sie kurzfristig Kapazitäten auf unterbrechbarer Basis buchen möchten, wenden Sie sich bitte an unser Dispatching.

lfd. Nr.	ID-Nummer Netzpunkt	Bezeichnung Netzpunkt	Fließrichtung	Einschränkung bezogen auf tech. Kapazität um [%]	Start	Ende	Begründung	Bemerkung
24	6800	Mallnow	Einspeisung	92%	8.7.19 8:00	9.7.19 8:00	Stationsarbeiten	08:00 - 08:00 0 kWh
25	6800	Mallnow	Einspeisung	50%	9.7.19 8:00	10.7.19 6:00	Stationsarbeiten	08:00 - 18:00 0 kWh
26	6800	Mallnow	Einspeisung	31%	5.8.19 8:00	21.8.19 6:00	Instandhaltung im nachgelagerten Netz mit Rückwirkung	bis 20.08.2019 18:00
27	6800	Mallnow	Einspeisung	10%	7.8.19 8:00	8.8.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	08:00 - 18:00 30.000.000 kWh/h
28	1632	Bunde	Einspeisung	42%	19.8.19 6:00	20.8.19 6:00	Stationsarbeiten	08:00 - 18:00 0 kWh
29	1632	Bunde	Ausspeisung	42%	19.8.19 6:00	20.8.19 6:00	Stationsarbeiten	08:00 - 18:00 0 kWh
30	1632	Bunde	Einspeisung	42%	20.8.19 6:00	21.8.19 6:00	Stationsarbeiten	08:00 - 18:00 0 kWh
31	1632	Bunde	Ausspeisung	42%	20.8.19 6:00	21.8.19 6:00	Stationsarbeiten	08:00 - 18:00 0 kWh
32	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Ausspeisung	36%	2.9.19 6:00	6.9.19 6:00	Stationsarbeiten Deutschneudorf	
33	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Einspeisung	49%	2.9.19 6:00	6.9.19 6:00	Stationsarbeiten Deutschneudorf	
34	8950	Eynatten	Einspeisung	10%	10.9.19 6:00	11.9.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	08:00 - 18:00 3.350.000 kWh/h
35	8950	Eynatten	Ausspeisung	8%	10.9.19 6:00	11.9.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	08:00 - 18:00 4.400.000 kWh/h
36	8950	Eynatten	Einspeisung	10%	11.9.19 6:00	12.9.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	08:00 - 18:00 3.350.000 kWh/h
37	8950	Eynatten	Ausspeisung	8%	11.9.19 6:00	12.9.19 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	08:00 - 18:00 4.400.000 kWh/h
38	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Ausspeisung	36%	16.9.19 6:00	20.9.19 6:00	Stationsarbeiten Deutschneudorf	
39	273+	VIP Brandov-GASPOOL	Einspeisung	57%	16.9.19 6:00	20.9.19 6:00	Stationsarbeiten Deutschneudorf	
2018								
1	1ULA	Gernsheim	Ausspeisung	100%	2.5.18 6:00	19.5.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
2	11C+	Zone OGE	Ausspeisung	100%	2.5.18 6:00	19.5.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
3	1VLA	Lampertheim IV	Ausspeisung	100%	2.5.18 6:00	19.5.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
4	8950	Eynatten	Einspeisung	50%	26.4.18 6:00	27.4.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	6:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
5	8950	Eynatten	Ausspeisung	50%	26.4.18 6:00	27.4.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	6:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
6	6800	Mallnow	Einspeisung	18%	15.5.18 8:00	17.5.18 8:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	max. 32.000.000 kWh/h
7	1632	Bunde	Einspeisung	100%	12.6.18 6:00	14.6.18 6:00	Stationsarbeiten	
8	1632	Bunde	Ausspeisung	100%	12.6.18 6:00	14.6.18 6:00	Stationsarbeiten	
9	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	100%	18.6.18 6:00	2.7.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
10	2731	Brandov-STE GAL	Einspeisung	100%	18.6.18 6:00	2.7.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
11	6800	Mallnow	Einspeisung	20%	18.6.18 8:00	2.7.18 8:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	max. 31.000.000 kWh/h
12	6800	Mallnow	Einspeisung	29%	2.7.18 8:00	5.7.18 8:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	max. 27.600.000 kWh/h
13	6800	Mallnow	Einspeisung	7%	5.7.18 8:00	6.7.18 8:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	8:00 Uhr bis 18:00 Uhr 32.000.000 kWh/h
14	2ERA	Ronneburg	Ausspeisung		5.7.18 8:00	6.7.18 8:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	Gastransport nach Können und Vermögen
15	6800	Mallnow	Einspeisung	100%	9.7.18 8:00	14.7.18 8:00	Stationsarbeiten	
16	6800	Mallnow	Einspeisung	7%	12.7.18 8:00	13.7.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	8:00 Uhr bis 18:00 Uhr 32.000.000 kWh/h
17	1632	Bunde	Einspeisung	100%	17.7.18 6:00	31.7.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
18	1632	Bunde	Ausspeisung	100%	17.7.18 6:00	31.7.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
19	1BQA	Nüttermoor	Einspeisung	100%	17.7.18 6:00	31.7.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
20	1BQA	Nüttermoor	Ausspeisung	100%	17.7.18 6:00	31.7.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
21	1BMA	Jemgum I	Einspeisung	100%	17.7.18 6:00	31.7.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
22	1BMA	Jemgum I	Ausspeisung	100%	17.7.18 6:00	31.7.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
23	1BRA	Jemgum III	Einspeisung	100%	17.7.18 6:00	31.7.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
24	1BRA	Jemgum III	Ausspeisung	100%	17.7.18 6:00	31.7.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
25	6800	Mallnow	Einspeisung	7%	8.8.18 8:00	9.8.18 8:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	8:00 Uhr bis 18:00 Uhr 32.000.000 kWh/h
26	8950	Eynatten	Ausspeisung	14%	22.8.18 6:00	23.8.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	6:00 Uhr bis 18:00 Uhr 4.500.000 kWh/h
27	1632	Bunde	Einspeisung	100%	16.10.18 6:00	17.10.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
28	1632	Bunde	Ausspeisung	100%	16.10.18 6:00	17.10.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
29	1632	Bunde	Einspeisung	100%	17.10.18 6:00	20.10.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
30	1632	Bunde	Ausspeisung	64%	17.10.18 6:00	20.10.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	max.4.500.000 kWh/h
31	1BQA	Nüttermoor	Einspeisung	100%	17.10.18 6:00	20.10.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
32	1BQA	Nüttermoor	Ausspeisung	100%	17.10.18 6:00	20.10.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
33	1BMA	Jemgum I	Einspeisung	100%	17.10.18 6:00	20.10.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
34	1BMA	Jemgum I	Ausspeisung	100%	17.10.18 6:00	20.10.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
35	1BRA	Jemgum III	Einspeisung	100%	17.10.18 6:00	20.10.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
36	1BRA	Jemgum III	Ausspeisung	100%	17.10.18 6:00	20.10.18 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
2017								
1	6800	Mallnow	Einspeisung	10%	8.8.17 8:00	8.8.17 18:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
2	2ERA	Ronneburg	Ausspeisung	42%	8.8.17 8:00	8.8.17 18:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	Gastransport nach Können und Vermögen
3	6800	Mallnow	Einspeisung	42%	9.8.17 8:00	9.8.17 18:00	Stationsarbeiten	8:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
4	2731	Brandov-STE GAL	Einspeisung	42%	22.8.17 8:00	22.8.17 18:00	Stationsarbeiten	8:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
5	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	42%	22.8.17 8:00	22.8.17 18:00	Stationsarbeiten	8:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
6	2731	Brandov-STE GAL	Einspeisung	42%	23.8.17 8:00	23.8.17 18:00	Stationsarbeiten	8:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³

GASCADE Gastransport GmbH
Geplante Unterbrechungen Grenz- und Marktgebietsübergangspunkte und Speicher

Stand: 20.08.2020

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr und unter Haftungsausschluss der GASCADE Gastransport GmbH.

*Während dieser Wartungsarbeit könnte die Möglichkeit bestehen, Gas auf unterbrechbarer Basis zu transportieren. Wenn Sie kurzfristig Kapazitäten auf unterbrechbarer Basis buchen möchten, wenden Sie sich bitte an unser Dispatching.

lfd. Nr.	ID-Nummer Netzpunkt	Bezeichnung Netzpunkt	Fließrichtung	Einschränkung bezogen auf tech. Kapazität um [%]	Start	Ende	Begründung	Bemerkung
7	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	42%	23.8.17 8:00	23.8.17 18:00	Stationsarbeiten	8:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
8	8950	Eynatten	Einspeisung	100%	21.8.17 6:00	1.9.17 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
9	8950	Eynatten	Ausspeisung	100%	21.8.17 6:00	1.9.17 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
10	8MVA	Broichweiden-Süd	Ausspeisung	100%	21.8.17 6:00	1.9.17 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
11	1VLA	Lampertheim IV	Ausspeisung		9.10.17 6:00	14.10.17 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	keine Neubuchungen mehr möglich
12	1ULA	Gernsheim	Ausspeisung	100%	9.10.17 6:00	14.10.17 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
13	11C+	Zone OGE	Ausspeisung	100%	9.10.17 6:00	14.10.17 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
14	1632	Bunde	Einspeisung	50%	27.11.17 6:00	27.11.17 18:00	Stationsarbeiten	6:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
15	1632	Bunde	Ausspeisung	50%	27.11.17 6:00	27.11.17 18:00	Stationsarbeiten	6:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
16	1632	Bunde	Einspeisung	50%	28.11.17 6:00	28.11.17 18:00	Stationsarbeiten	6:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
17	1632	Bunde	Ausspeisung	50%	28.11.17 6:00	28.11.17 18:00	Stationsarbeiten	6:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
2016								
1	6800	Mallnow	Einspeisung	10%	30.5.16 8:00	30.5.16 18:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
2	1632	Bunde	Einspeisung	50%	10.8.16 6:00	10.8.16 18:00	Stationsarbeiten	6:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
3	6800	Mallnow	Einspeisung	42%	23.8.16 8:00	23.8.16 18:00	Stationsarbeiten	8:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
4	6800	Mallnow	Einspeisung	100%	23.8.16 8:00	26.8.16 8:00	Stationsarbeiten	
5	6800	Mallnow	Ausspeisung	100%	7.6.16 8:00	9.6.16 8:00	Stationsarbeiten	Stationsarbeiten – Gegenstromkapazitäten auf unterbrechbarer Basis möglich
6	6800	Mallnow	Einspeisung	10%	24.8.16 8:00	24.8.16 18:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
7	2ERA	Ronneburg	Ausspeisung		24.8.16 8:00	24.8.16 18:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	Gastransport nach Können und Vermögen
8	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	42%	25.8.16 8:00	25.8.16 18:00	Stationsarbeiten	8:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
9	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	42%	26.8.16 8:00	26.8.16 18:00	Stationsarbeiten	8:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
2015								
1	2731	Brandov-STE GAL	Einspeisung	50%	23.6.15 6:00	23.6.15 18:00	Stationsarbeiten	jeweils von 6:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
2	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	50%	23.6.15 6:00	23.6.15 18:00	Stationsarbeiten	jeweils von 6:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
3	2731	Brandov-STE GAL	Einspeisung	100%	22.6.15 6:00	10.8.15 6:00	Stationsarbeiten	
4	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	100%	22.6.15 6:00	10.8.15 6:00	Stationsarbeiten	
5	1632	Bunde	Einspeisung	100%	11.8.15 6:00	13.8.15 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
6	1632	Bunde	Ausspeisung	100%	11.8.15 6:00	13.8.15 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
7	1632	Bunde	Einspeisung	50%	29.7.15 6:00	30.7.15 18:00	Stationsarbeiten	jeweils von 6:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
8	1632	Bunde	Ausspeisung	50%	29.7.15 6:00	30.7.15 18:00	Stationsarbeiten	jeweils von 6:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
9	6800	Mallnow	Einspeisung	78%	7.7.15 6:00	9.7.15 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
10	6800	Mallnow	Einspeisung	78%	4.8.15 6:00	7.8.15 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
11	6800	Mallnow	Einspeisung	50%	25.8.15 8:00	25.8.15 18:00	Stationsarbeiten	jeweils von 8:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
12	6800	Mallnow	Einspeisung	100%	25.8.15 8:00	26.8.15 18:00	Stationsarbeiten	
13	8950	Eynatten	Einspeisung	(25%)*	21.9.15 6:00	26.9.15 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	*Einspeisung in Höhe der Netzausspeisung bis Baustelle
14	8950	Eynatten	Ausspeisung	100%	21.9.15 6:00	26.9.15 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
15	3070	Sp. Rehden	Einspeisung	100%	19.10.15 6:00	24.10.15 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
16	3070	Sp. Rehden	Ausspeisung	100%	19.10.15 6:00	24.10.15 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
17	8950	Eynatten	Einspeisung	100%	9.11.15 6:00	13.11.15 18:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
18	8950	Eynatten	Ausspeisung	100%	9.11.15 6:00	13.11.15 18:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
2014								
1	2731	Brandov-STE GAL	Einspeisung	100%	03.06.2014	07.06.2014	Stationsarbeiten	
2	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	70%	03.06.2014	07.06.2014	Stationsarbeiten	
3	1632	Bunde	Einspeisung	50%*	25.06.2014	26.06.2014	Instandhaltung VS Bunde	*jeweils von 6:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
4	1632	Bunde	Ausspeisung	50%*	25.06.2014	26.06.2014	Instandhaltung VS Bunde	*jeweils von 6:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
5	2731	Brandov-STE GAL	Einspeisung	100%	08.07.2014	10.07.2014	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
6	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	100%	08.07.2014	10.07.2014	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
7	6800	Mallnow	Einspeisung	33%	08.07.2014	10.07.2014	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
8	6800	Mallnow	Einspeisung	28%	05.08.2014	09.08.2014	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
9	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	41%	05.08.2014	09.08.2014	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
10	6800	Mallnow	Einspeisung	50%*	26.08.2014	26.08.2014	Stationsarbeiten	*von 6:00 Uhr bis 18:00 Uhr 0 m³
11	1632	Bunde	Einspeisung	100%	16.9.14 6:00	18.9.14 6:00	Stationsarbeiten	
12	1632	Bunde	Ausspeisung	100%	16.9.14 6:00	18.9.14 6:00	Stationsarbeiten	
13	8950	Eynatten	Einspeisung	100%	7.10.14 6:00	9.10.14 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
14	8950	Eynatten	Ausspeisung	100%	7.10.14 6:00	9.10.14 6:00	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
2013								
1	8950	Eynatten	Einspeisung	100%	16.04.2013	18.04.2013	Netzausbau mit Rückwirkung	
2	8950	Eynatten	Ausspeisung	100%	16.04.2013	18.04.2013	Netzausbau mit Rückwirkung	
3	2731	Brandov-STE GAL	Einspeisung	50%	22.05.2013	22.05.2013	Stationsarbeiten	
4	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	50%	22.05.2013	22.05.2013	Stationsarbeiten	

GASCADE Gastransport GmbH
Geplante Unterbrechungen Grenz- und Marktgebietsübergangspunkte und Speicher

Stand: 20.08.2020

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr und unter Haftungsausschluss der GASCADE Gastransport GmbH.

*Während dieser Wartungsarbeit könnte die Möglichkeit bestehen, Gas auf unterbrechbarer Basis zu transportieren. Wenn Sie kurzfristig Kapazitäten auf unterbrechbarer Basis buchen möchten, wenden Sie sich bitte an unser Dispatching.

lfd. Nr.	ID-Nummer Netzknoten	Bezeichnung Netzknoten	Fließrichtung	Einschränkung bezogen auf tech. Kapazität um [%]	Start	Ende	Begründung	Bemerkung
3	2731	Brandov-STEGAL	Einspeisung	50%	23.05.2013	23.05.2013	Stationsarbeiten	
5	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	50%	23.05.2013	23.05.2013	Stationsarbeiten	
7	6800	Mallnow	Einspeisung	50%	25.06.2013	28.06.2013	Netzausbau mit Rückwirkung	
8	6800	Mallnow	Einspeisung	7%	09.07.2013	13.07.2013	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
9	8950	Eynatten	Einspeisung	60%	05.08.2013	06.08.2013	Stationsarbeiten	
10	8950	Eynatten	Ausspeisung	70%	05.08.2013	31.08.2013	Stationsarbeiten	
11	8950	Eynatten	Einspeisung	33%	06.08.2013	31.08.2013	Stationsarbeiten	
12	6800	Mallnow	Einspeisung	100%	27.08.2013	04.09.2013	Stationsarbeiten	
2012								
1	ZBL+	Haiming ABG	Einspeisung	100%	06.2.2012	9.03.2012	Netzausbau mit Rückwirkung	
2	ZBL+	Haiming ABG	Ausspeisung	14%	06.2.2012	9.03.2012	Netzausbau mit Rückwirkung	
3	ZAAA	Überackern	Einspeisung	50%	06.03.2012	08.03.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	

GASCADE Gastransport GmbH
Geplante Unterbrechungen Grenz- und Marktgebietsübergangspunkte und Speicher

Stand: 20.08.2020

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr und unter Haftungsausschluss der GASCADE Gastransport GmbH.

*Während dieser Wartungsarbeit könnte die Möglichkeit bestehen, Gas auf unterbrechbarer Basis zu transportieren. Wenn Sie kurzfristig Kapazitäten auf unterbrechbarer Basis buchen möchten, wenden Sie sich bitte an unser Dispatching.

lfd. Nr.	ID-Nummer Netzpunkt	Bezeichnung Netzpunkt	Fließrichtung	Einschränkung bezogen auf tech. Kapazität um [%]	Start	Ende	Begründung	Bemerkung
4	ZAAA	Überackern	Ausspeisung	50%	06.03.2012	08.03.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
5	ZAMA	Neuhofen	Einspeisung	50%	19.03.2012	23.03.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Speicherbetreiber	
6	ZAMA	Neuhofen	Ausspeisung	50%	19.03.2012	23.03.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Speicherbetreiber	
7	1BQA	Nüftermoor	Einspeisung	100%	20.03.2012	22.03.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Speicherbetreiber	
8	1BQA	Nüftermoor	Ausspeisung	100%	20.03.2012	22.03.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Speicherbetreiber	
9	ZAMA	Neuhofen	Einspeisung	25%	23.03.2012	07.05.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Speicherbetreiber	
10	ZAMA	Neuhofen	Ausspeisung	25%	23.03.2012	07.05.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Speicherbetreiber	
11	ZAAA	Überackern	Einspeisung	18%	26.03.2012	27.03.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
12	ZAAA	Überackern	Einspeisung	50%	10.04.2012	10.04.2012	gemeinsame Arbeiten mit vorgelagerten Netzbetreiber	
13	ZAAA	Überackern	Ausspeisung	2%	10.04.2012	10.04.2012	gemeinsame Arbeiten mit nachgelagerten Netzbetreiber	
14	ZAAA	Überackern	Einspeisung	16%	11.04.2012	12.04.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
15	ZAAA	Überackern	Ausspeisung	100%	11.04.2012	12.04.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
16	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	50%	23.04.2012	23.04.2012	Instandhaltung VS Olbernhau	
17	2731	Brandov-STE GAL	Einspeisung	50%	24.04.2012	24.04.2012	Instandhaltung VS Olbernhau	
18	1632	Bunde	Einspeisung	100%	02.05.2012	31.05.2012	Instandhaltung VS Bunde	
19	1632	Bunde	Ausspeisung	100%	02.05.2012	31.05.2012	Instandhaltung VS Bunde	
20	ZAMA	Neuhofen	Einspeisung	42%	07.05.2012	10.05.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Speicherbetreiber	
21	ZAMA	Neuhofen	Ausspeisung	42%	07.05.2012	10.05.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Speicherbetreiber	
22	3070	Rehden	Einspeisung	100%	08.05.2012	10.05.2012	Netzausbau mit Rückwirkung	
23	3070	Rehden	Ausspeisung	100%	08.05.2012	10.05.2012	Netzausbau mit Rückwirkung	
24	6800	Mallnow	Einspeisung	41%	08.05.2012	10.05.2012	Netzausbau mit Rückwirkung	
25	3070	Rehden	Einspeisung	25%	08.05.2012	08.05.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Speicherbetreiber	
26	3070	Rehden	Ausspeisung	25%	08.05.2012	08.05.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Speicherbetreiber	
27	7100	Heidenau	Ausspeisung	55%	05.06.2012	06.06.2012	Netzausbau mit Rückwirkung	
28	ZAAA	Überackern	Einspeisung	17%	06.06.2012	06.06.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
29	ZAAA	Überackern	Ausspeisung	17%	06.06.2012	06.06.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
30	ZAAA	Überackern	Einspeisung	17%	07.06.2012	07.06.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
31	ZAAA	Überackern	Ausspeisung	17%	07.06.2012	07.06.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
32	3070	Rehden	Ausspeisung	100%	11.06.2012	15.06.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Speicherbetreiber	
33	ZAMA	Neuhofen	Einspeisung	50%	11.06.2012	15.06.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Speicherbetreiber	
34	ZAMA	Neuhofen	Ausspeisung	50%	11.06.2012	15.06.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Speicherbetreiber	
35	6800	Mallnow	Einspeisung	22%	11.06.2012	12.06.2012	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
36	6800	Mallnow	Einspeisung	50%	13.06.2012	23.06.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
37	2731	Brandov-STE GAL	Einspeisung	32%	14.06.2012	19.06.2012	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
38	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	100%	14.06.2012	19.06.2012	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
39	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	100%	11.06.2012	15.06.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
40	3070	Rehden	Ausspeisung	100%	18.06.2012	22.06.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Speicherbetreiber	
41	ZBL+	Haiming ABG	Einspeisung	100%	18.06.2012	21.06.2012	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
42	ZBL+	Haiming ABG	Ausspeisung	14%	18.06.2012	21.06.2012	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
43	6800	Mallnow	Einspeisung	32%	09.07.2012	10.07.2012	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
44	6800	Mallnow	Einspeisung	43%	11.07.2012	13.07.2012	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
45	1632	Bunde	Einspeisung	100%	01.07.2012	30.09.2012	Netzausbau VS Bunde	
46	1632	Bunde	Ausspeisung	100%	01.07.2012	30.09.2012	Netzausbau VS Bunde	
47	3070	Rehden	Ausspeisung	100%	16.07.2012	03.08.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Speicherbetreiber	
48	3070	Rehden	Ausspeisung	100%	06.08.2012	03.08.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Speicherbetreiber	
49	ZAMA	Neuhofen	Einspeisung	50%	20.08.2012	24.08.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Speicherbetreiber	
50	ZAMA	Neuhofen	Ausspeisung	50%	20.08.2012	24.08.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Speicherbetreiber	
51	6800	Mallnow	Einspeisung	55%	20.08.2012	23.08.2012	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
52	6800	Mallnow	Einspeisung	100%	28.08.2012	28.08.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
53	6800	Mallnow	Einspeisung	90%	29.08.2012	29.08.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
54	6800	Mallnow	Einspeisung	50%	29.08.2012	29.08.2012	Instandhaltung VS Mallnow	
55	ZAAA	Überackern	Einspeisung	17%	05.09.2012	05.09.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
56	ZAAA	Überackern	Ausspeisung	17%	05.09.2012	05.09.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
57	ZAAA	Überackern	Einspeisung	17%	06.09.2012	06.09.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
58	ZAAA	Überackern	Ausspeisung	17%	06.09.2012	06.09.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
59	ZAMA	Neuhofen	Einspeisung	42%	10.09.2012	13.09.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Speicherbetreiber	
60	ZAMA	Neuhofen	Ausspeisung	42%	10.09.2012	13.09.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Speicherbetreiber	
61	ZAMA	Neuhofen	Einspeisung	50%	08.10.2012	12.10.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Speicherbetreiber	
62	ZAMA	Neuhofen	Ausspeisung	50%	08.10.2012	12.10.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Speicherbetreiber	
63	1BQA	Nüftermoor	Einspeisung	100%	08.10.2012	12.10.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Speicherbetreiber	

GASCADE Gastransport GmbH
Geplante Unterbrechungen Grenz- und Marktgebietsübergangspunkte und Speicher

Stand: 20.08.2020

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr und unter Haftungsausschluss der GASCADE Gastransport GmbH.

*Während dieser Wartungsarbeit könnte die Möglichkeit bestehen, Gas auf unterbrechbarer Basis zu transportieren. Wenn Sie kurzfristig Kapazitäten auf unterbrechbarer Basis buchen möchten, wenden Sie sich bitte an unser Dispatching.

lfd. Nr.	ID-Nummer Netzpunkt	Bezeichnung Netzpunkt	Fließrichtung	Einschränkung bezogen auf tech. Kapazität um [%]	Start	Ende	Begründung	Bemerkung
64	1BQA	Nüttermoor	Ausspeisung	100%	08.10.2012	12.10.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Speicherbetreiber	
65	6800	Mallnow	Einspeisung	8%	01.11.2012	01.11.2012	Stationsarbeiten	
66	3070	Rehden	Einspeisung	35%	08.11.2012	08.11.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Speicherbetreiber	
67	3070	Rehden	Einspeisung	35%	22.11.2012	22.11.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Speicherbetreiber	
68	8950	Eynatten	Einspeisung	50%	28.11.2012	28.11.2012	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
69	8950	Eynatten	Ausspeisung	50%	28.11.2012	28.11.2012	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
70	3070	Rehden	Einspeisung	35%	29.11.2012	29.11.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Speicherbetreiber	
71	ZAAA	Überackern	Einspeisung	17%	05.12.2012	05.12.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
72	3070	Rehden	Einspeisung	35%	06.12.2012	06.12.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Speicherbetreiber	
73	ZAAA	Überackern	Ausspeisung	17%	05.12.2012	05.12.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
74	ZAAA	Überackern	Einspeisung	17%	06.12.2012	06.12.2012	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
75	ZAAA	Überackern	Ausspeisung	17%	06.12.2012	06.12.2012	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
2011								
1	6800	Mallnow	Einspeisung	20%	29.03.2011	31.03.2011	Leistungsverbindung JAGAL-OPAL	
2	2731	Brandov-STE GAL	Einspeisung	50%	02.05.2011	02.05.2011	Instandhaltung VS Olbernhau	
3	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	100%	02.05.2011	12.05.2011	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
4	ZAMA	Neuhofen	Einspeisung	100%	02.05.2011	06.05.2011	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
5	ZAMA	Neuhofen	Ausspeisung	100%	02.05.2011	06.05.2011	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
6	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	50%	03.05.2011	03.05.2011	Instandhaltung VS Olbernhau	
7	ZAMA	Neuhofen	Einspeisung	50%	09.05.2011	13.05.2011	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
8	ZAMA	Neuhofen	Ausspeisung	50%	09.05.2011	13.05.2011	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
9	ZAMA	Neuhofen	Einspeisung	100%	19.05.2011	19.05.2011	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
10	ZAMA	Neuhofen	Ausspeisung	100%	19.05.2011	19.05.2011	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
11	ZAMA	Neuhofen	Einspeisung	100%	21.05.2011	21.05.2011	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
12	ZAMA	Neuhofen	Ausspeisung	100%	21.05.2011	21.05.2011	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
13	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	45%	23.05.2011	02.06.2011	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
14	ZAMA	Neuhofen	Einspeisung	50%	06.06.2011	10.06.2011	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
15	ZAMA	Neuhofen	Ausspeisung	50%	06.06.2011	10.06.2011	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
16	6800	Mallnow	Einspeisung	56%	01.07.2011	02.07.2011	Erstbefüllung OPAL	
17	ZAMA	Neuhofen	Einspeisung	50%	22.08.2011	26.08.2011	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
18	ZAMA	Neuhofen	Ausspeisung	50%	22.08.2011	26.08.2011	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
19	6800	Mallnow	Einspeisung	67%	30.08.2011	31.08.2011	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
20	6800	Mallnow	Einspeisung	50%	31.08.2011	01.09.2011	Instandhaltung VS Mallnow	
21	6800	Mallnow	Einspeisung	11%	31.08.2011	01.09.2011	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
22	ZAMA	Neuhofen	Einspeisung	100%	12.09.2011	16.09.2011	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
23	ZAMA	Neuhofen	Ausspeisung	100%	12.09.2011	16.09.2011	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
24	6800	Mallnow	Einspeisung	20%	13.09.2011	16.09.2011	Instandhaltung im Netz mit Rückwirkung	
25	2730	Olbernhau II	Ausspeisung	45%	25.09.2011	27.09.2011	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
26	ZAMA	Neuhofen	Einspeisung	50%	10.10.2011	14.10.2011	Arbeiten beim vorgelagerten Netzbetreiber	
27	ZAMA	Neuhofen	Ausspeisung	50%	10.10.2011	14.10.2011	Arbeiten beim nachgelagerten Netzbetreiber	
28	1632	Bunde	Einspeisung	0%	10.10.2011	12.10.2011	Instandhaltung VS Bunde	
29	1632	Bunde	Ausspeisung	0%	10.10.2011	12.10.2011	Instandhaltung VS Bunde	
30	6800	Mallnow	Einspeisung	50%	20.12.2011	20.12.2011	Instandhaltung VS Mallnow	