

Netz-ID	UNB_ID	UNB	BESITZ	Betreiber	Kraftwerksname	Blockname	Energieträger	Wärmeauskopplung KWK (Ja/Nein)	PLZ	Ort	Bundesland	Annahmen UNB: Industrie/Kraftwerk (Ja/Nein)	Status gemäß Kraftwerksanuschussregister der Netzbetreiber nach § 9 KrAFNW	System-relevant nach Szenariohinweis Gas-NEP 2020	Kraftwerkskategorie gemäß Annahme UNB (Basisannahme)	Kraftwerkskategorie gemäß Annahme UNB (Szenario A)	Kraftwerkskategorie gemäß Annahme UNB (Szenario B)	Kraftwerkskategorie gemäß Annahme UNB (Szenario C)	Inbetriebnahme (Jahr)	Status 31.12.2016	Nettleistung 31.12.2016 [MW]	Nettonennleistung A2030 [MW]	Nettonennleistung B2030 [MW]	Nettonennleistung C2030 [MW]	Nettonennleistung C2030 [MW]
BN40025	8117	SöHertz	EN	Sukler Uni GmbH & Co. KG	Kesselshaus Zuckeraffen		Erdgas	Ja	17389	Ankum	Mecklenburg-Vorpommern	Ja	Industrie / Sonstige Versorgung		Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	1993	In Betrieb	15,1	15,1	15,1	15,1	15,1	
BN40060	8118	SöHertz	EN	CR3-Kaffeeveredlung M. Hermens GmbH	Grüßbachweg	Gaststube	Erdgas	Ja	17408	Grüßbach	Mecklenburg-Vorpommern	Ja	Kraft-Wärme-Kopplung (KWK)		Kraft-Wärme-Kopplung (KWK)	Kraft-Wärme-Kopplung (KWK)	Kraft-Wärme-Kopplung (KWK)	1996	In Betrieb	14,7	14,7	14,7	14,7	14,7	
BN41334	2272	Tennet	EN	CR3-Kaffeeveredlung M. Hermens GmbH	KWK-Anlage	GT 1	Erdgas	Ja	28237	Bremen	Bremen	Ja	Industrie / Sonstige Versorgung		Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	2002	In Betrieb	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	
BN41334	2273	Tennet	EN	CR3-Kaffeeveredlung M. Hermens GmbH	KWK-Anlage	GT 2	Erdgas	Ja	28237	Bremen	Bremen	Ja	Industrie / Sonstige Versorgung		Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	2002	In Betrieb	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	
BN41334	2274	Tennet	EN	CR3-Kaffeeveredlung M. Hermens GmbH	KWK-Anlage	GT 3	Erdgas	Ja	28237	Bremen	Bremen	Ja	Industrie / Sonstige Versorgung		Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	2002	In Betrieb	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	
BN41334	2275	Tennet	EN	CR3-Kaffeeveredlung M. Hermens GmbH	KWK-Anlage	GT 4	Erdgas	Ja	28237	Bremen	Bremen	Ja	Industrie / Sonstige Versorgung		Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	2002	In Betrieb	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
BN40688	8119	SöHertz	EN	Neubrandenburger Stadtwerke GmbH	GuD-HKW Neudorf		Erdgas	Ja	17034	Neudorf	Mecklenburg-Vorpommern	Nein							2002	In Betrieb	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
BN41260	4122	Heizkraftwerk	EN	Heizkraftwerk Siedelfingen	Siedelfingen		Erdgas	Ja	71069	Siedelfingen	Baden-Württemberg	Ja	Industrie / Sonstige Versorgung	x	Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	2013	In Betrieb	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	
BN41260	4094	TransnBW	EN	Heizkraftwerk Siedelfingen	Siedelfingen		Erdgas	Ja	71069	Siedelfingen	Baden-Württemberg	Ja	Industrie / Sonstige Versorgung	x	Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	2013	In Betrieb	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	
BN40805	20144	Tennet	EN	Damirer AG	Kraftwerk Plattling	GT	Erdgas	Ja	84447	Plattling	Bayern	Ja	Industrie / Sonstige Versorgung	x	Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	2017	In Betrieb	63,0	63,0	63,0	63,0	63,0	
BN40805	20145	Tennet	EN	Damirer AG	Kraftwerk Plattling	DT	Erdgas	Ja	84445	Plattling	Bayern	Ja	Industrie / Sonstige Versorgung	x	Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	Industrie / Sonstige Versorgung	2017	In Betrieb	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	
BN40908	23034	Tennet	EN	Inwerk AG	Riedl		Pumpspeicher	Nein	84107	Untereisingbach	Bayern	Nein	5 Anschlusszusage		Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	2020	In Planung	0,0	0,0	150,0	150,0	150,0
BN40908	23035	Tennet	EN	Inwerk AG	Riedl		Pumpspeicher	Nein	84107	Untereisingbach	Bayern	Nein	5 Anschlusszusage		Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	2022	In Planung	0,0	0,0	150,0	150,0	150,0
BN40228	20486	Tennet	EN	Uniper Kraftwerke GmbH	Waldeck 1 (Binghausen)	Maschine 1 (neu)	Pumpspeicher	Nein	34549	Ederthal Hemfurth-Ederssee	Hessen	Nein	1 Bestand		Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1931	In Betrieb	73,0	73,0	73,0	73,0	73,0
BN40228	20486	Tennet	EN	Uniper Kraftwerke GmbH	Waldeck 3	Maschine 3	Pumpspeicher	Nein	34549	Ederthal Hemfurth-Ederssee	Hessen	Nein	1 Bestand		Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	2021	In Betrieb	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0
BN40228	20486	Tennet	EN	Uniper Kraftwerke GmbH	Waldeck 1 (Binghausen)	Maschine 4	Pumpspeicher	Nein	34549	Ederthal Hemfurth-Ederssee	Hessen	Nein	1 Bestand		Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1931	In Betrieb	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0
BN40228	20486	Tennet	EN	Uniper Kraftwerke GmbH	Waldeck 2	Maschine 2	Pumpspeicher	Nein	34549	Ederthal Hemfurth-Ederssee	Hessen	Nein	1 Bestand		Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	2014	In Betrieb	240,0	240,0	240,0	240,0	240,0
BN40229	2046	Tennet	EN	Uniper Kraftwerke GmbH	Waldeck 2	Maschine 6	Pumpspeicher	Nein	34549	Ederthal Hemfurth-Ederssee	Hessen	Nein	1 Bestand		Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1931	In Betrieb	240,0	240,0	240,0	240,0	240,0
BN40422	20504	Tennet	EN	Uniper Kraftwerke GmbH	Häppung	M1	Pumpspeicher	Nein	91230	Häppung	Bayern	Nein	1 Bestand		Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1958	In Betrieb	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0
BN40422	20504	Tennet	EN	Uniper Kraftwerke GmbH	Häppung	M2	Pumpspeicher	Nein	91230	Häppung	Bayern	Nein	1 Bestand		Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1958	In Betrieb	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0
BN40422	20504	Tennet	EN	Uniper Kraftwerke GmbH	Häppung	M3	Pumpspeicher	Nein	91230	Häppung	Bayern	Nein	1 Bestand		Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1958	In Betrieb	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0
BN40422	20504	Tennet	EN	Uniper Kraftwerke GmbH	Häppung	M4	Pumpspeicher	Nein	91230	Häppung	Bayern	Nein	1 Bestand		Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1958	In Betrieb	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0
BN40745	20266	Tennet	EN	Uniper Kraftwerke GmbH	Franken 1	2 GT	Erdgas	Nein	90449	Nürnberg	Bayern	Nein	1 Bestand		Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1976	In Betrieb	387,0	387,0	387,0	387,0	387,0
BN40745	20266	Tennet	EN	Uniper Kraftwerke GmbH	Franken 1	2 GT	Erdgas	Nein	90449	Nürnberg	Bayern	Nein	1 Bestand	x	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1976	In Betrieb	53,0	53,0	53,0	53,0	53,0
BN40848	8120	SöHertz	EN	Städtwerke Rostock AG	GuD Marienhe		Erdgas	Ja	18689	Rostock	Mecklenburg-Vorpommern	Nein			Kraft-Wärme-Kopplung (KWK)	Kraft-Wärme-Kopplung (KWK)	Kraft-Wärme-Kopplung (KWK)	Kraft-Wärme-Kopplung (KWK)	1996	In Betrieb	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0
BN41061	20434	Tennet	EN	Uniper Kraftwerke GmbH	Steinbohle	1 (DT)	Erdgas	Nein	19174	Wilmshausen	Niedersachsen	Nein	1 Bestand		Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1976	In Betrieb	108,0	108,0	108,0	108,0	108,0
BN41061	20434	Tennet	EN	Uniper Kraftwerke GmbH	Wilmshausen	2 (DT)	Erdgas	Nein	26386	Wilmshausen	Niedersachsen	Nein	1 Bestand		Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1976	In Betrieb	140,0	0,0	0,0	0,0	0,0
BN40549	8121	SöHertz	EN	Uniper Kraftwerke GmbH	Steenbohle	Zweigtrieb	Erdgas	Ja	18689	Rostock	Mecklenburg-Vorpommern	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1996	In Betrieb	514,0	514,0	514,0	514,0	514,0
BN40549	8121	SöHertz	EN	Uniper Kraftwerke GmbH	Steenbohle	Zweigtrieb	Erdgas	Ja	18689	Rostock	Mecklenburg-Vorpommern	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1996	In Betrieb	514,0	514,0	514,0	514,0	514,0
BN40514	4004	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Rheinhafen-Dampfkraftwerk	RDK 1 GT	Erdgas	Nein	78189	Karlsruhe	Baden-Württemberg	Nein	1 Bestand	x	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1998	In Betrieb	228,0	228,0	228,0	228,0	228,0
BN40514	4005	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Rheinhafen-Dampfkraftwerk	RDK 2 GT	Erdgas	Nein	78189	Karlsruhe	Baden-Württemberg	Nein	1 Bestand	x	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1998	In Betrieb	228,0	228,0	228,0	228,0	228,0
BN40698	4006	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Pumpspeicherkraftwerk Glens A	Pumpspeicherkraftwerk Glens A	Pumpspeicher	Nein	72555	Mezzlagen-Glens	Baden-Württemberg	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1964	In Betrieb	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0
BN40698	4062	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Pumpspeicherkraftwerk Glens B	Pumpspeicherkraftwerk Glens B	Pumpspeicher	Nein	72555	Mezzlagen-Glens	Baden-Württemberg	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1964	In Betrieb	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0
BN40698	4062	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Pumpspeicherkraftwerk Glens C	Pumpspeicherkraftwerk Glens C	Pumpspeicher	Nein	72555	Mezzlagen-Glens	Baden-Württemberg	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1964	In Betrieb	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0
BN40698	4062	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Pumpspeicherkraftwerk Glens D	Pumpspeicherkraftwerk Glens D	Pumpspeicher	Nein	72555	Mezzlagen-Glens	Baden-Württemberg	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1964	In Betrieb	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0
BN40698	4062	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Pumpspeicherkraftwerk Glens E	Pumpspeicherkraftwerk Glens E	Pumpspeicher	Nein	72555	Mezzlagen-Glens	Baden-Württemberg	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1964	In Betrieb	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0
BN40698	4062	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Pumpspeicherkraftwerk Glens F	Pumpspeicherkraftwerk Glens F	Pumpspeicher	Nein	72555	Mezzlagen-Glens	Baden-Württemberg	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1964	In Betrieb	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0
BN40698	4062	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Pumpspeicherkraftwerk Glens G	Pumpspeicherkraftwerk Glens G	Pumpspeicher	Nein	72555	Mezzlagen-Glens	Baden-Württemberg	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1964	In Betrieb	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0
BN40698	4062	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Pumpspeicherkraftwerk Glens H	Pumpspeicherkraftwerk Glens H	Pumpspeicher	Nein	72555	Mezzlagen-Glens	Baden-Württemberg	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1964	In Betrieb	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0
BN40698	4062	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Pumpspeicherkraftwerk Glens I	Pumpspeicherkraftwerk Glens I	Pumpspeicher	Nein	72555	Mezzlagen-Glens	Baden-Württemberg	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1964	In Betrieb	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0
BN40698	4062	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Pumpspeicherkraftwerk Glens J	Pumpspeicherkraftwerk Glens J	Pumpspeicher	Nein	72555	Mezzlagen-Glens	Baden-Württemberg	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1964	In Betrieb	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0
BN40698	4062	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Pumpspeicherkraftwerk Glens K	Pumpspeicherkraftwerk Glens K	Pumpspeicher	Nein	72555	Mezzlagen-Glens	Baden-Württemberg	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1964	In Betrieb	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0
BN40698	4062	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Pumpspeicherkraftwerk Glens L	Pumpspeicherkraftwerk Glens L	Pumpspeicher	Nein	72555	Mezzlagen-Glens	Baden-Württemberg	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1964	In Betrieb	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0
BN40698	4062	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Pumpspeicherkraftwerk Glens M	Pumpspeicherkraftwerk Glens M	Pumpspeicher	Nein	72555	Mezzlagen-Glens	Baden-Württemberg	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1964	In Betrieb	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0
BN40698	4062	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Pumpspeicherkraftwerk Glens N	Pumpspeicherkraftwerk Glens N	Pumpspeicher	Nein	72555	Mezzlagen-Glens	Baden-Württemberg	Nein			Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	Strommarktbasiert	1964	In Betrieb	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0
BN40698	4062	TransnBW	EN	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	Pumpspeicherkraftwerk Glens O	Pumpspeicherkraftwerk Glens O	Pumpspeicher	Nein	72555	Mezzlagen-Glens	Baden-Württemberg	Nein</													



















