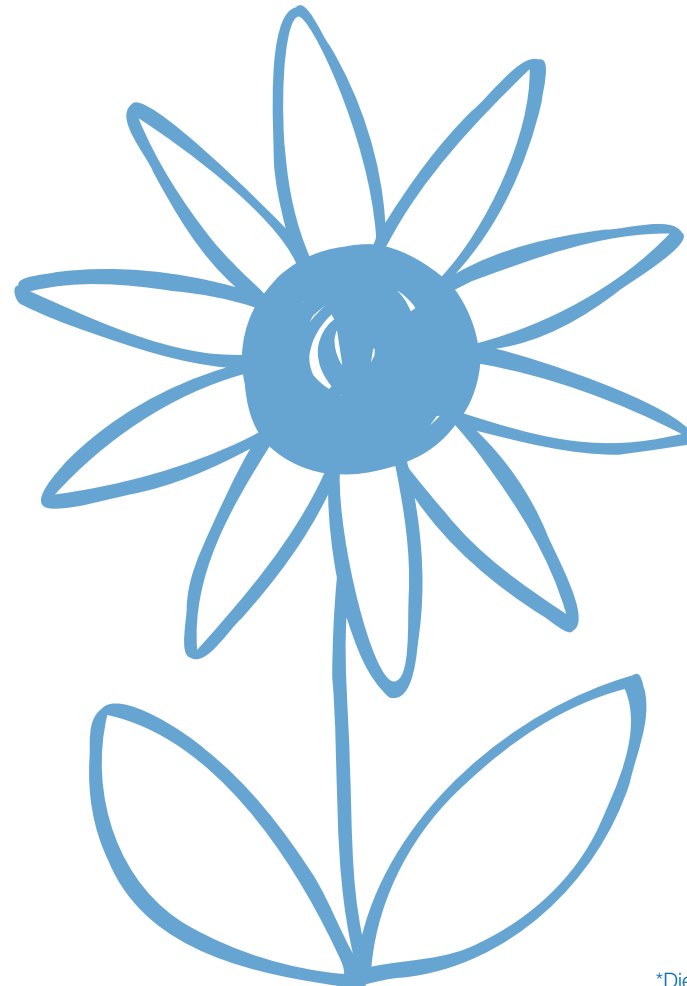




atomstromlos. klimafreundlich. bürgereigen.

Stromherkunft 2020*

Kraftwerke



*Die Informationen zum Vorjahr erscheinen jeweils im Herbst des laufenden Jahres.



atomstromlos. klimafreundlich. bürgereigen.

Anlagennummer	Nr.	Anlagenname	Technologie	Inbetriebnahme	Ort	Betreiber	Installierte Leistung (KW)
40629680000016453	1.	PV Unterdietfurt	(Direkte) Solarenergie	2019	84339 Unterdietfurt	NE-EN GmbH & Co.KG	4.295
439990210000013890	2.	APV	(Direkte) Solarenergie	2017		APV	194
707052300010001921	3.	Nye Verma	Wasserkraft	2019	Rauma Kommune	Rauma Energi	23.200
707052300010007381	4.	Nedre Røssåga	Wasserkraft	2016	Korgen, Hemnes Gemeinde, Nordland	Statkraft	350.000
707052300010007503	5.	Brokke	Wasserkraft	1964	Valle Kommune, Aust-Agder	Agder Energi Vannkraft (68,6%) and Skagerak Energi (31,4%)	330.000
707052300010007510	6.	Dynjanfoss	Wasserkraft	1951	Nissedal Kommune	Agder Energi	33.000
707052300010007572	7.	Håverstad	Wasserkraft	1957	Åseral Kommune	Agder Energi	48.088
707052300010007589	8.	Iveland	Wasserkraft	1949	Iveland Kommune	Agder Energi	87.000
707052300010007596	9.	Jørundland	Wasserkraft	1970	Åmli Kommune	Agder Energi	55.200
707052300010007640	10.	Steinsfoss	Wasserkraft	1957	Vennesla Kommune	Agder Energi	110.000
707052300010007725	11.	Vinje	Wasserkraft	2016	Vinje Kommune	Statkraft	300.000
707052300010007770	12.	Finndøla	Wasserkraft	1972	Fyresdal Kommune	Agder Energi	108.000
707052300010007985	13.	Solhom kraftverk	Wasserkraft	1974	Kvinesdal Kommune	Agder Energi (12,2%), Lyse Produksjon (41,1%), Statkraft Energi (32,1%), Skagerak Kraft (14,6%)	200.000
707052300010008012	14.	Åna-Sira kraftverk	Wasserkraft	1971	Flekkefjord Kommune	Agder Energi 12,2 %, Lyse Produksjon 41,1 %, Statkraft Energi 32,1 %, Skagerak Kraft 14,6 %	150.000
707052300010009088	15.	Svartelva	Wasserkraft	2016	Rissa kommune, Sør-Trøndelag	TrønderEnergi Kraft AS	15.500
707052300010010091	16.	Hunsfoss	Wasserkraft	1964	Vennesla Kommune	Agder Energi	25.100
707052300010010138	17.	Solbergfoss	Wasserkraft	2019	Askim kommune, Østfold	E-Co Energi AS	199.000
707052300010011975	18.	Nedre Vinstra	Wasserkraft	2014	Nord-Fron kommune, Oppland	Kinect	308.000
707052300010012002	19.	Harpefossen	Wasserkraft	2016	Sør-Fron kommune, Oppland	Ecohz	92.000



atomstromlos. klimafreundlich. bürgereigen.

Anlagennummer	Nr.	Anlagenname	Technologie	Inbetriebnahme	Ort	Betreiber	Installierte Leistung (KW)
707052300010012057	20.	Øvre Vinstra	Wasserkraft	2016	Nord-Fron kommune, Oppland	Ecohz	140.000
707052300010012170	21.	Braskereidfoss	Wasserkraft	2016	Våler kommune, Hedmark	Hafslund E-CO	35.950
707052300010017878	22.	Seterkraft	Wasserkraft	2014	Sundal kommune, Møre og Romsdal	Seterkraft AS (Registrant: ECOHZ AS)	4.740
707052300010018417	23.	Herje vannkraftverk	Wasserkraft	2015	Åfarnes	Rauma Energi/Nordic Green Power	4.400
707052300010019018	24.	Fjelna	Wasserkraft	2015	Trøndelag	Nordkraft Produksjon AS, Standard Life/SL Capital Partners	5.200
707052300010019254	25.	Storelvatnet	Wasserkraft	2015	"Fauske kommune, Nordland"	SKS Produksjon	6.600
707052300010019346	26.	Grytneselva	Wasserkraft	2016	Neset kommune, Møre og Romsdal	Ecohz	5.900
707052300010019490	27.	Hesjeberg Kraftverk	Wasserkraft	2016	"Gratangen kommune, Troms og Finnmark"	Nordic Power	6.140
707052300010019599	28.	Govddesåga	Wasserkraft	2016	"Beiarn kommune, Nordland"	SKS Produksjon	26.800
707052300010019957	29.	Vossedalselvi	Wasserkraft	2017	Voss kommune, Hordaland	Nordic Green Power	7.100
707052300010020625	30.	Rosten	Wasserkraft	2018	Sel kommune, Oppland	Oppland Energi AS	80.000
707052300010020656	31.	Lysebotn 2	Wasserkraft	2018	4127 Lysebotn, Norwegen	Lyse Produksjon AS	370.000
707052300010020694	32.	Sandvik	Wasserkraft	2018	"Vindafjord kommune, Rogaland"	KAMBO Energi AS	990
707052300010020779	33.	Tverråa	Wasserkraft	2018	Tosbotn / Brønnøy Kommune	Helgaland Kraft	4.700
707052300010021066	34.	Vangjolo	Wasserkraft	2018	"Voss kommune, Vestland"	Vangjolo Kraft AS	9.500
707052300010021349	35.	Storelva	Wasserkraft	2019	Tosbotn / Brønnøy Kommune	Helgaland Kraft	8.000
707052300010021813	36.	Vassenden	Wasserkraft	2019	Leirfjord / Nordland Kommune	Helgaland Kraft	8.560



atomstromlos. klimafreundlich. bürgereigen.

Anlagennummer	Nr.	Anlagenname	Technologie	Inbetriebnahme	Ort	Betreiber	Installierte Leistung (KW)
707052300010022001	37.	Nedre Otta	Wasserkraft	2020	"Sel og Vågå kommuner, Oppland."	HAFSLUND E-CO VANN-KRAFT AS	78.000
912000994000642406	38.	WP Kreuzstetten	Windkraft: Onshore-Windkraft	2005	Kreuzstetten, Österreich	Windkraft Simonsfeld AG	26.000
912000994000642536	39.	WP Obersdorf Eibesbrunn Gesamt	Windkraft: Onshore-Windkraft	2003	Eibesbrunn, Österreich	ÖkoEnergie	17.000
912000994000642796	40.	Ökoenergie Windkraft Wolkersdorf	Windkraft: Onshore-Windkraft	2003	Wolkersdorf, Österreich	ÖkoEnergie	1.800
912000994000642888	41.	WeinviertlerEnergieGmbH&CoKG	Windkraft: Onshore-Windkraft	2003	Stockerau, Österreich	Weinviertler Energie GmbH	2.400
912000994000643205	42.	Ökoenergie Windkraft Wolkersdorf	Windkraft: Onshore-Windkraft	2003	Wolkersdorf, Österreich	ÖkoEnergie	1.800
912000994000643670	43.	WP Marchfeld Nord - 8 WEA	Windkraft: Onshore-Windkraft	2006	Marchfeld, Österreich	ÖkoEnergie, evn naturkraft GmbH & Co.KG, WEB Windenergie AG	16.000
912000994000643724	44.	Windkraftanlagen Eschenau GmbH	Windkraft: Onshore-Windkraft	2003	Eschenau, Österreich	ÖkoEnergie, Windkraftanlagen Eschenau GmbH	1.000