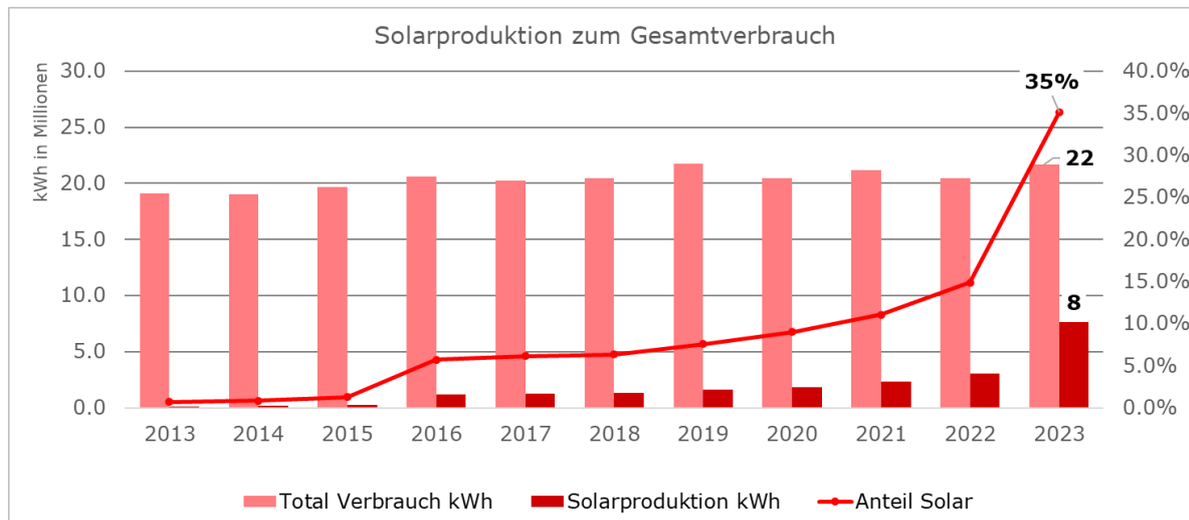


Kennzahlen im Zusammenhang mit den Energieerzeugungsanlagen (EEA) im EW-Netz Erlen.



Übersicht der Entwicklung der Solaranlagen

Produktion Gemeinde				
Jahr	Leistung [kW]	ca. Produktion	Panelfläche	Anzahl
2008	23.00	23'000.00	196.88	1.00
2009	36.00	36'000.00	306.54	3.00
2010	66.10	66'100.00	595.15	7.00
2011	120.10	120'100.00	1'049.48	8.00
2012	129.10	129'100.00	1'114.45	10.00
2013	156.10	156'100.00	1'350.98	13.00
2014	247.10	247'100.00	1'948.50	18.00
2015	345.10	345'100.00	2'567.97	27.00
2016	1'191.10	1'191'100.00	8'244.02	36.00
2017	1'241.10	1'241'100.00	8'533.11	41.00
2018	1'301.10	1'301'100.00	8'915.41	45.00
2019	1'417.35	1'417'350.00	9'616.78	54.00
2020	2'132.68	2'132'680.00	13'646.14	83.00
2021	2'669.78	2'669'780.00	16'994.86	99.00
2022	3'439.48	3'439'480.00	21'373.66	133.00
2023	7'106.73	7'106'730.00	41'944.88	203.00
2024	7'264.73	7'264'730.00	42'810.21	208.00
inkl. im Bau	8'170.23	8'170'230.00	47'686.18	243.00
inkl. Geplante	9'354.77	9'354'770.00	52'788.86	269.00
Total	9'354.77	9'354'770.00	52'788.86	269.00

(per Feb. 24, seit 2008)

