

Mit Grüner Strom-Zuschüssen geförderte Projekte der SWB

Projekt	Standort	Inbetriebnahme	Ladeleistung	Generatorleistung	Speicherkapazität
PV-Anlagen SWB	Bonn	Jan 18	-	99,62 kWp	-
Kundenförderprogramm E-Ladestationen 2019	Bonn	2019	11 kW	-	-
PV-Anlagen SWB	Bonn	Jan 20	-	39,90 kWp	-
PV-Anlagen SWB	Bonn	Jan 20	-	29,76 kWp	-
PV-Anlagen SWB	Adenau	Sep 20	-	39,90 kWp	-
Kundenförderprogramm E-Ladestationen 2020	Bonn	2020	165 kW	-	-
Kundenförderprogramm E-Ladestationen 2021	Bonn	2021	792 kW	-	-
Kundenförderprogramm BonnPlus PV 2021	Bonn	2021	-	33,86 kWp	-
Kundenförderprogramm BonnPlus Batteriespeicher 2021	Bonn	2021	-	-	17,62 kWh
Mobilitätswende Öffentliche Ladestationen	Bonn	2021	1971 kW	-	-
Kundenförderprogramm E-Ladestationen 2022	Bonn	2022	880 kW	-	-
Kundenförderprogramm BonnPlus PV 2022	Bonn	2022	-	59,58 kWp	-
Kundenförderprogramm BonnPlus Batteriespeicher 2022	Bonn	2022	-	-	17,72 kWh