

# Auszug Referenzen EFH



Ort	Projektname	Leistung	Batterie	Ladestation	Wärmepumpe	E-Heizelement	Modus
	EFH Göflan	10kWp	40kWh	✓	✗	✓	Eigenv.
	EFH Goldrain	6kWp	20.8kWh	✗	✗	✓	Eigenv.
	EFH Burgstall	5kWp	20.8kWh	✗	✗	✗	Eigenv.
	EFH Limone	11kWp	20.8kWh	✗	✗	✗	Eigenv.
	EFH Ulten	19.5kWp	40.8kWh	✓	✗	✓	Eigenv.
	EFH Köln	7kWp	11kWh	✗	✗	✗	Eigenv.
	EFH Bad Hönningen	9kWp	22kWh	✗	✗	✗	Eigenv.
	EFH Jessen	10.9kWp	20.8kWh	✗	✗	✗	Eigenv.
	EFH Andernach	11kWp	20.8kWh	✗	✓	✗	Eigenv.
	EFH Minden	17kWp	18kWh	✗	✗	✓	Eigenv.
	EFH Meerbusch	22kWp	14kWh	✓	✓	✓	Eigenv.
	EFH Wolken	7.5kWp	11kWh	✗	✗	✗	Eigenv.
	EFH St. Katharinen	8.4kWp	11kWh	✓	✗	✗	Eigenv.
	EFH Andernach	10.9kWp	14kWh	✗	✓	✗	Eigenv.
	EFH Bonn	13.4kWp	14kWh	✓	✗	✗	Eigenv.
	EFH bad Breisig	6.7kWp	11kWh	✗	✗	✗	Eigenv.
	EFH Stadtlohn	10.9kWp	11kWh	✓	✗	✗	Eigenv.
	EFH Brohl-Lützing	16.8kWp	18kWh	✗	✓	✓	Eigenv.
	EFH Nickenich	17.6kWp	22kWh	✓	✓	✓	Eigenv.
	EFH Waldbreitbach	10.9kWp	18kWh	✓	✗	✓	Eigenv.
	EFH Münstermaifeld	13.4kWp	18kWh	✗	✗	✗	Eigenv.
	EFH Mindelheim	8.4kWp	20.8kWh	✓	✗	✗	Eigenv.
	EFH Hermansdorf	10.9kWp	20kWh	✗	✗	✗	Eigenv.
	EFH Wittlich	6.7kWp	11kWh	✗	✗	✓	Eigenv.

# Auszug Referenzen EFH



Ort	Projektname	Leistung	Batterie	Ladestation	Wärmepumpe	E-Heizelement	Modus
	EFH Maifeld	9.2kWp	18kWh	✓	✓	✗	Eigenv.
	EFH Oberöfflingen	6.7kWp	11kWh	✗	✗	✗	Eigenv.
	EFH Maifeld	18.4kWp	36kWh	✓	✗	✗	Eigenv.
	EFH Maifeld	8.4kWp	14kWh	✗	✓	✗	Eigenv.
	EFH Hombrechtikon	9.2kWp	14kWh	✗	✗	✗	Eigenv.
	EFH Galgenen	10.9kWp	18kWh	✓	✗	✗	Eigenv.
	EFH Unterwasser	13.4kWp	22kWh	✗	✗	✗	Eigenv.
	EFH Altendorf	13.4kWp	30kWh	✓	✗	✓	Eigenv.
	EFH Lachen	9.2kWp	20kWh	✓	✗	✗	Eigenv.
	EFH Nuolen	10.9kWp	20kWh	✗	✗	✓	Eigenv.
	EFH Schindeleggi	19.5kWp	30kWh	✓	✗	✗	Eigenv.
	EFH Greifensee	19.5kWp	40kWh	✓	✓	✓	Eigenv.
	EFH Richterswil	29.8kWp	80kWh	✗	✓	✗	Eigenv.
	EFH Schmerikon	19.5kWp	20kWh	✓	✓	✓	Eigenv.

