



## Solare Großanlagen - Förderentscheidung 2020

Ifd. Nr.	Antragsteller	Projektnummer	Themenfeld	max. Förderung in €	
<b>Projekte mit Begleitforschung</b>					
1	Garten der Generationen	C164773	Solaranlagen in Kombination mit Wärmepumpen	€	76.746,00
2	Konwitschka Peter	C165249	Solaranlagen in Kombination mit Wärmepumpen und PVT	€	128.948,00
3	Energie Graz GmbH & Co KG	C163292	Solare Einspeisung	€	360.729,00
4	SolarWärme MZ GmbH	C165296	Solare Einspeisung	€	467.578,00
5	Steiermärkische Krankenanstalten GmbH	C165033	Hohe solare Deckungsgrade	€	367.380,00
6	Enzinger Immobilien GmbH	C071835	Solaranlagen in Kombination mit Wärmepumpen	€	119.400,00
7	Dornauer Stefan	C081798	Solare Prozesswärme	€	68.513,00
8	Reifeltshammer Kurt	C068877	Solare Prozesswärme	€	36.032,00
9	EM Ofentechnik GmbH	C165278	Solaranlagen in Kombination mit Wärmepumpen	€	82.082,00
10	Alpstyle Hall Hotelbetrieb GmbH	C077890	Hohe solare Deckungsgrade	€	113.636,00
<b>Projekte ohne Begleitforschung</b>					
11	WAG Wohnungsanlagen GmbH	C070501	Solaranlagen in Kombination mit Wärmepumpen	€	80.388,00
12	BauConsult Energy GmbH	C165283	Hohe solare Deckungsgrade	€	57.570,00
13	Fankhauser Alois	C081653	Solare Prozesswärme	€	36.036,00
14	Verein für Integrative Lebensgestaltung	C161727	Hohe Solare Deckungsgrade	€	50.768,00
15	Holz Berner GmbH	C068875	Solare Prozesswärme	€	38.031,00
16	Zeilermayr Silvia	C163561	Solare Prozesswärme	€	41.228,00
<b>Projekte im Rahmen der Klima- und Energiemodellregionen (inkl. ELER-Mittel)</b>					
17	Lienhart Georg	C165571	Solare Prozesswärme	€	13.966,93
18	Nahwärme Lichendorf GmbH	C165185	Solare Einspeisung	€	18.857,55
<b>Summe Förderentscheidung</b>					<b>2.157.889,48</b>

Angaben ohne Gewähr