

Gewinner Dardesheimer Umweltschutzpreis 2022

Platzierung	Bewerber	Projekt	Preisgeld
1	Stephanie Dittmer / Deersheim	Bau eines EFH: Effizienzhaus KfW55; vollelektrisches Heizsystem ohne fossile Brennstoffe (Luft/Wärmepumpe inklusive 300L Warmwasserspeicher); Photovoltaikanlage der Systemleistung 15,5kWp + Lithiumionenakkumulator 12kWh	600
1	Maik Kübler / Deersheim	1. Photovoltaik Komplettanlage mit Speicher: 9,8kw, Speicher > 10kw; 2. Kauf Neufahrzeug Plug in Hybrid 13,8 kw, 3. Speicherofen.	600
1	Lewandowski Sascha & Marika / Dardesheim	1. Photovoltaikanlage, errichtet und ans Netz gegangen im November 2021, 20 Module, die in Ost- Westverschaltung eine Bruttoleistung von 7,4 kWp erbringen. Hausspeicher mit insgesamt 10,24 kWh Speicherkapazität 2. Elektro - Auto 3. WallBox geplant	600
2	Dorfladen Deersheim eG / Deersheim	Geplantes Vorhaben: PV-Anlage zur Eigenstromnutzung für Kühltruhen & Kühlschränke + Speicher & Ladestation für E-Autos	400
2	Axel Küstermann / Dedeleben	PV-Anlage mit 6,08 kWp und einem Lithium-Ionen-Speicher mit einer Speicherkapazität von 5,12 kWh	400
2	LADDE Werbung / Badersleben	PV-Anlage, die bis zu 30 kWp erzeugen kann. Batteriespeicher	400
2	Noch, Burghard / Rohrshiem	PV-Anlage mit 9,6kw mit Speicher 7,8kw	400
2	Müller, Ron / Schlanstedt	PV-Anlage mit 9,5kw und E-Auto Renault Twingo	400
3	Stefan und Grit Michael / Badersleben	Sanierung eines alten Dreiseitenhofes inklusive Teilabriss und Neubau eines Einfamilienhauses 2017 Gasbrennwerttherme in Kombination mit Solarthermie (16qm Kollektorfläche) zur Unterstützung Warmwasser und Heizung sowie Kaminsystem 13 KW	300
4	Heimatverein Badersleben e.V.	Dämmung der Wände des Mehrzweckgebäudes auf dem Aral der Bockwindmühle Geplant: PV-Anlage	200
4	Evelyn Keune / Badersleben	12kW Solaranlage Spende von 10 Bäumen für die Wiederaufforstung des Nationalparks Harz beim Radio Sender "Radio Brocken".	200
4	Kita "Abenteuerland" Deersheim	Projekt: "Aus alt Mach Neu"	200
4	Lippoldt, Bernd / Dardesheim	Kauf eines E-Auto vom Typ Scoda Enag N80	200

5	Maik Böhlke / Rohrsheim	Neue Gasheizung + Solarkollektoren 4St. 10m ² zur Warmwasserbereitung + 750L Pufferspeicher	100
----------	-------------------------	--	------------