

## ↳ **Bürgersolarpark Lüptitz**

So kann es gehen: Erneuerbare-Energien-Projekte in Sachsen



Name des Projektes:	Bürgersolarpark Lüptitz
Ort:	Hohburg Lüptitz
Inbetriebnahme:	17. September 2021
Betreiber:	Bürgersolarkraftwerke Lüptitz GmbH
Projektierer:	Solverde Bürgerkraftwerke Energiegenossenschaft eG / Solverde Projektentwicklung GmbH
Fläche:	2,8 ha
Anlagentechnik:	Einachsige Tracker mit 12m Reihenabstand
Installierte Leistung:	1.045,8 kWp
Ertrag:	ca. 1.350.000 kWh pro Jahr, entspricht dem jährlichen Stromverbrauch von 400-450 4-Personen-Haushalten
Ausgleichsmaßnahmen:	Die ursprüngliche PV-Anlage wurde durch eine neue Anlage mit 12 m Reihenabstand ersetzt. Zwischen den Modulen befinden sich Weißkleewiesen und Heckenstrukturen. Bienenzucht von Mai bis August.
Kommunikative Bürgerbeteiligung:	Beteiligungsprojekt mit zahlreichen Informationsveranstaltungen und Gesprächen
Finanzielle Bürgerbeteiligung:	Finanzielle Bürgerbeteiligung durch Genossenschaftsbeteiligung und Nachrangdarlehen mit qualifiziertem Rangrücktritt



**ANSPRECHPARTNER:**

Solverde Bürgerkraftwerke  
Energiegenossenschaft eG  
Burgsdorfstraße 8  
13353 Berlin

Mail: [info@solverde-buergerkraftwerke.de](mailto:info@solverde-buergerkraftwerke.de)