



BÜRGERENERGIE
Schwäbischer Wald eG

PV-Dachprojekt Pumpstation Halde

➤ Überschusseinspeisung mit Schwerpunkt der Strom-Eigennutzung für den Pumpbetrieb:

- Anlagengröße: 99,9kWp
- Spez. Jahresertrag: 1.000 kWh/kWp
- Progn. Eigenverwendung: 70.000 kWh/Jahr
- Progn. Netzeinspeisung: 30.000 kWh/Jahr
- Vermiedene CO₂-Emissionen: 50.000 kg/Jahr
- Versorgte 3-Personen-Haushalte: 30

➤ Montagestart: Q2/2025

➤ Solarteuer: Elektro Abele