

Nachhaltiges EFH in Burg (AG)



Rundum erneuerbar: Eine thermische Solaranlage mit Heizungs-Unterstützung der Luft-Wasser-Wärmepumpe und vier verschieden montierte Solarstrom-Anlagen versorgen dieses Einfamilienhaus mit sauberer Energie.

Auch die umweltfreundliche Mobilität ist gewährleistet. Das Elektro-Auto kann an einer Ladestation mit Solarstrom versorgt werden.

Fläche Photovoltaik: 64.9 m²
Thermie: 12.5 m²
Leistung 12.6 kWp
Realisation 2012 - 2021

Projektleitung
Samuel Summermatter
samuel.summermatter@benetz.ch

Bauherr
Familie Summermatter
5736 Burg

