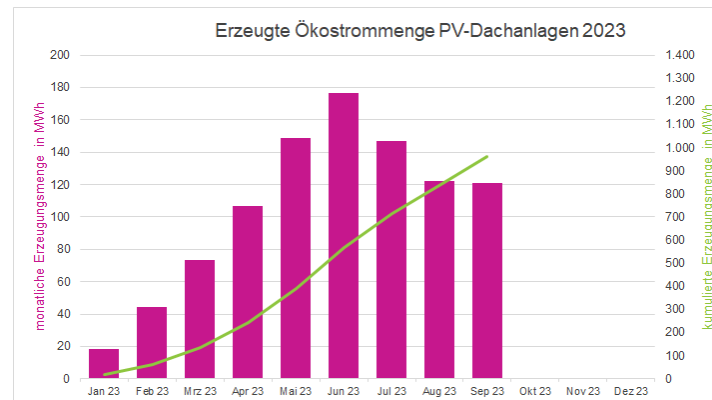


Projekte der Renchtal Bürgerenergie

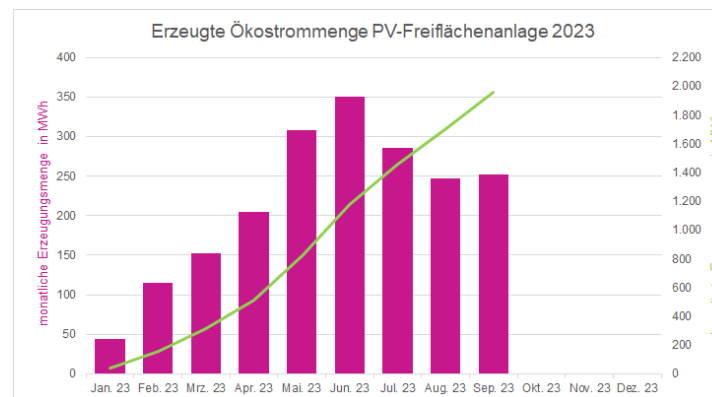


PV-Dachanlage Stadtwerke/Bauhof
Leistung: 682 kWp

Ökostrom für 1.275 Haushalte



PV-Freiflächenanlage
Ödsbach; Leistung: 2.146 kWp



PV-Dachanlage Hans-Furler-Gymnasium
Leistung: 95 kWp



PV-Dachanlage Seniorenzentrum St. Barbara
Leistung: 100 kWp

Stromerzeugung mit Bürgerbeteiligung

PV-Dachanlagen



PV-Freiflächenanlagen



Windkraftanlagen



Mehrwerte für Anleger



CO₂ – neutraler Strom
für den Klimaschutz



Rentable Anlage und
regionale Wertschöpfung



Regional-
stromvorteil
für Stadtwerke-
Stromkunden



Regionale Beteiligung
aller Bürger



Regionaler Ökostrom
für alle Bürger



Regionales Engagement

Mit den Menschen, engagierten Mitarbeitenden, rund um die Uhr



Wir für unsere lebenswerte Region!

Regionales Engagement

Mit den Menschen, engagierten Mitarbeitenden, rund um die Uhr



*Wir für unsere
lebenswerte Region!*