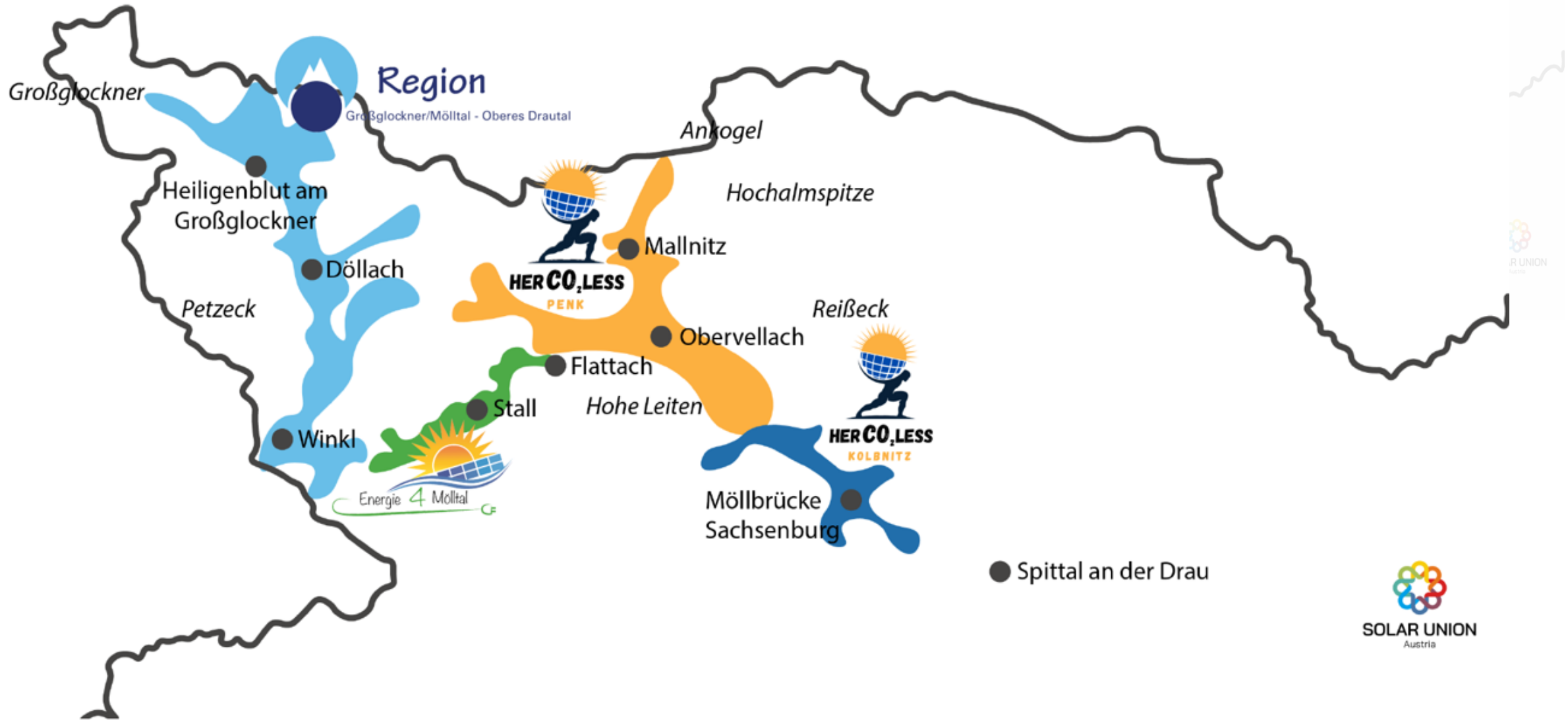


Gemeinschaft der EEGs im Mölltal





Übersicht EEGs

Winklern – Döllsach
 Energy 4 Mölltal
 HerCO2Less Penk und Kolbnitz

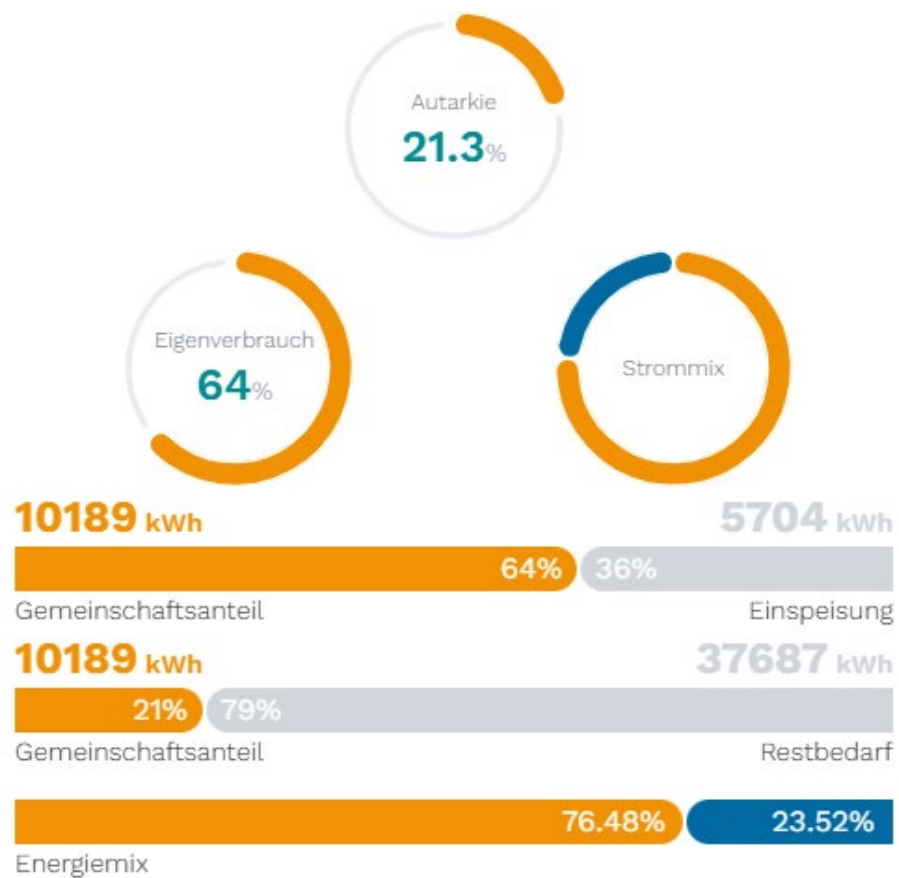
Aufzeichnung der Daten am 26.11.2025 für November

Winklern - Döllsach

143 Teilnehmer / Zählp.

58 Einspeiser

85 Bezieher

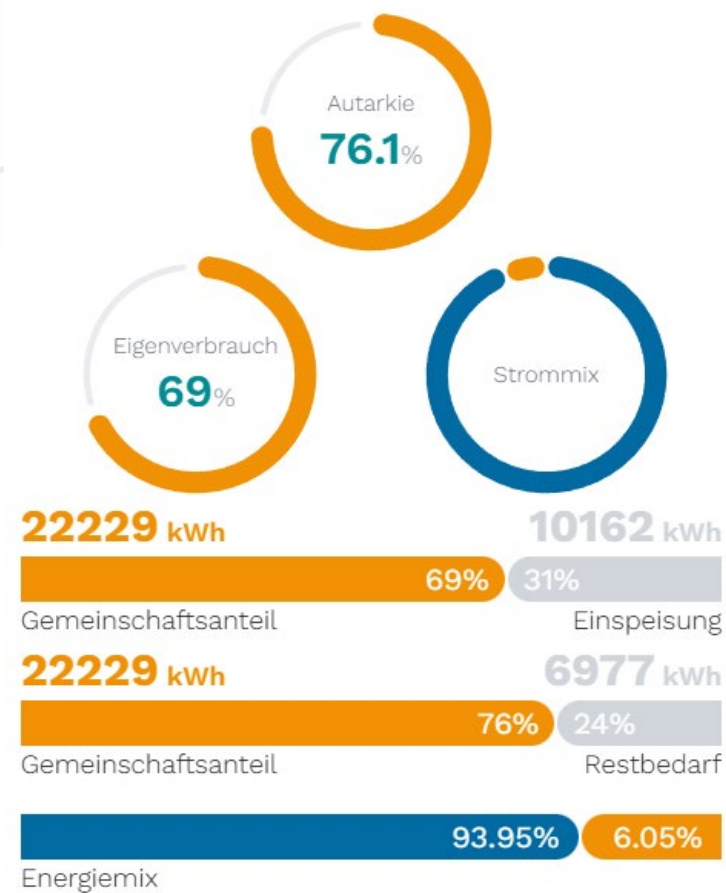


Energie4Mölltal eGen

87 Teilnehmer / Zählp.

22 Einspeiser

65 Bezieher

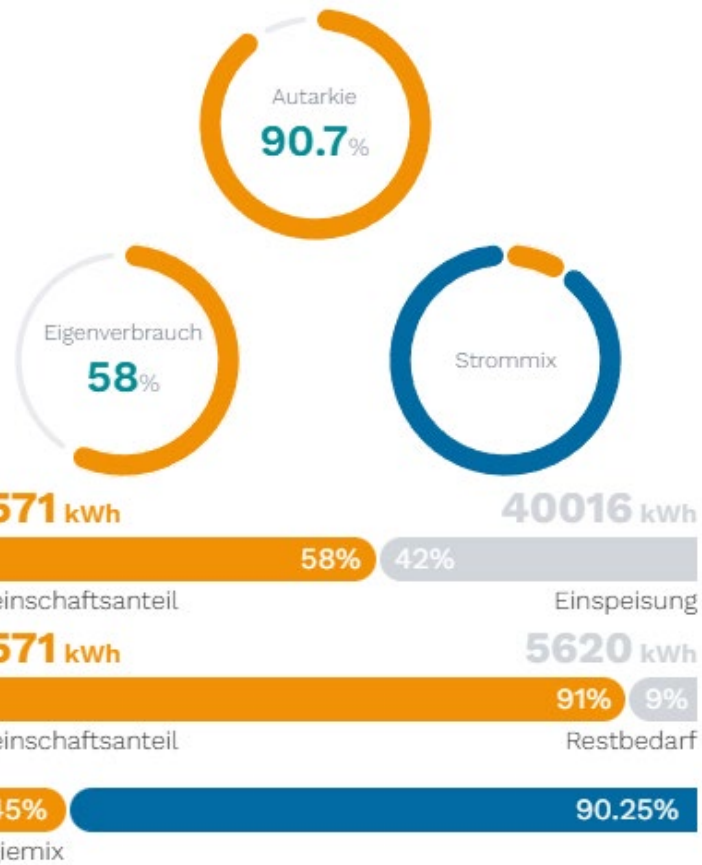


HerCO2less Penk

226 Teilnehmer / Zählp.

65 Einspeiser

161 Bezieher

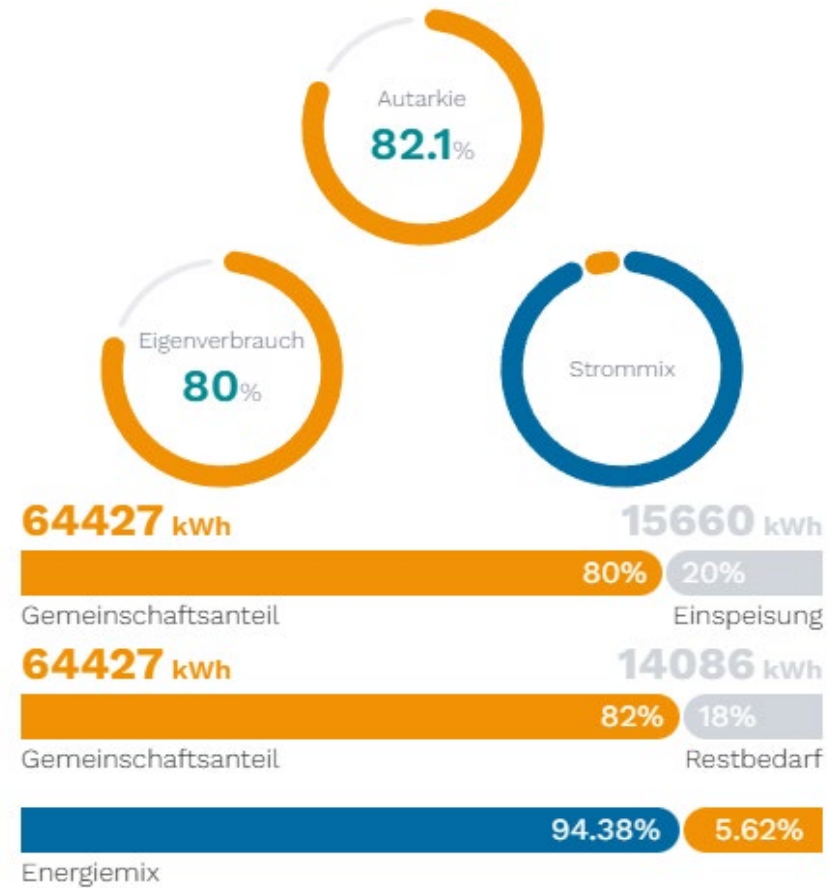


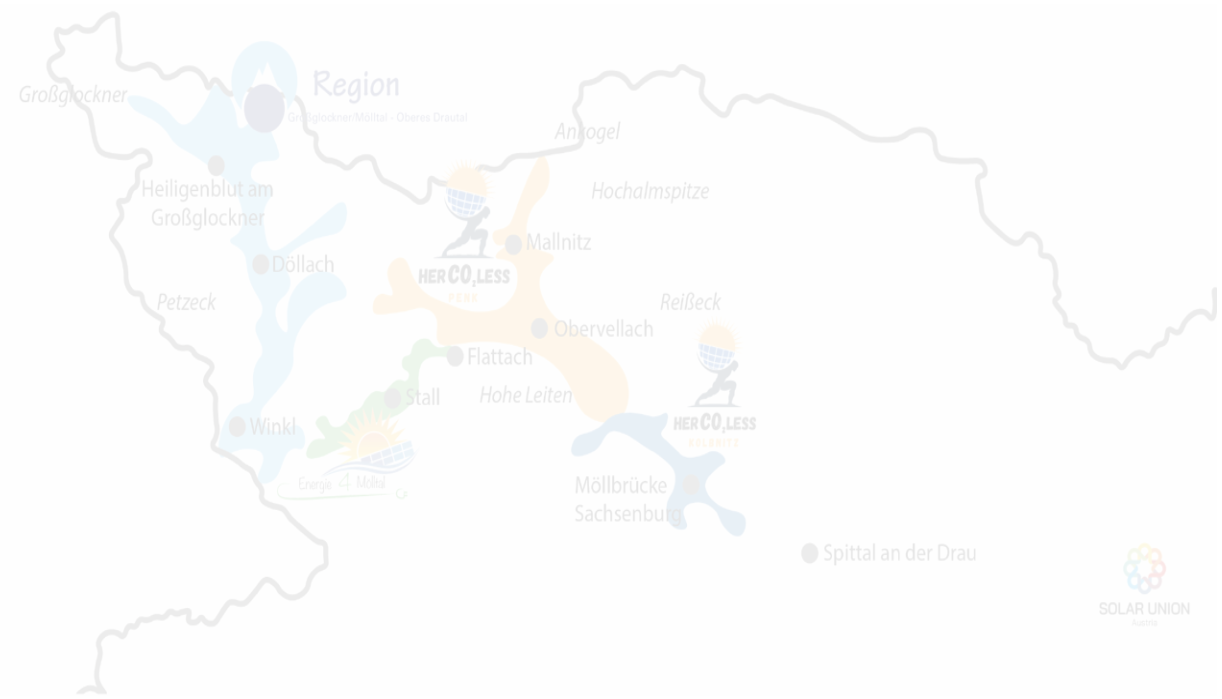
HerCOless Kolbnitz

206 Teilnehmer / Zählp.

53 Einspeiser

153 Bezieher

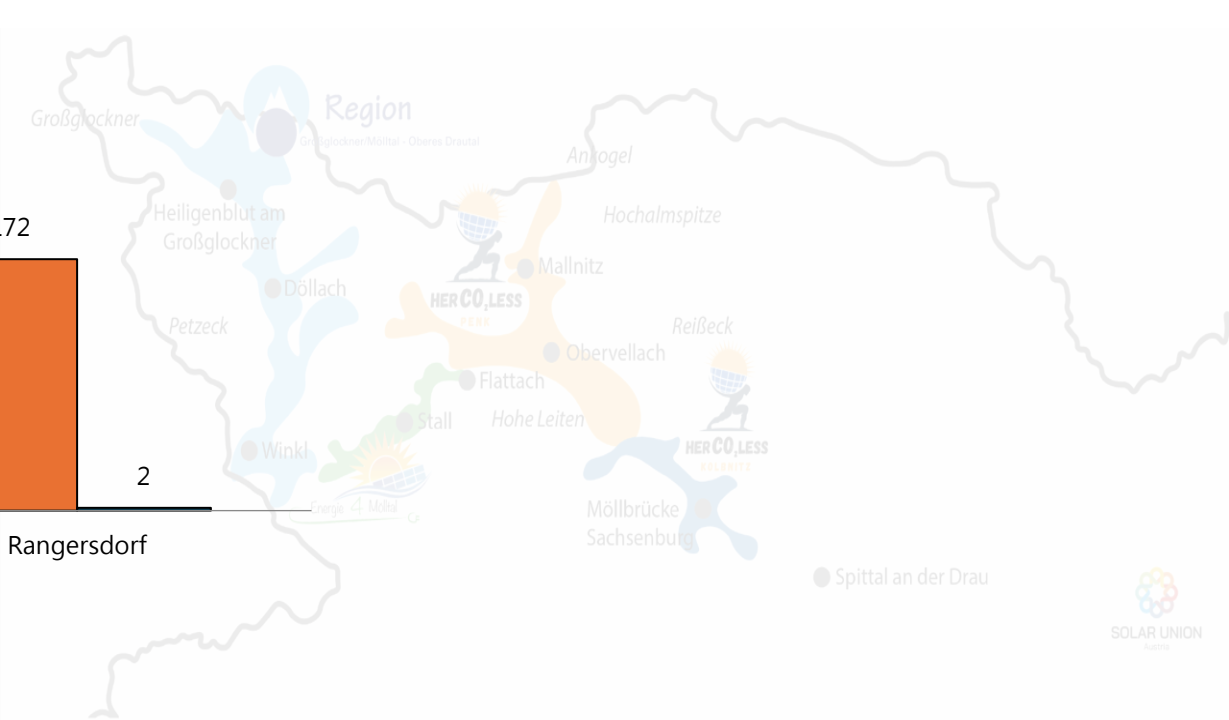
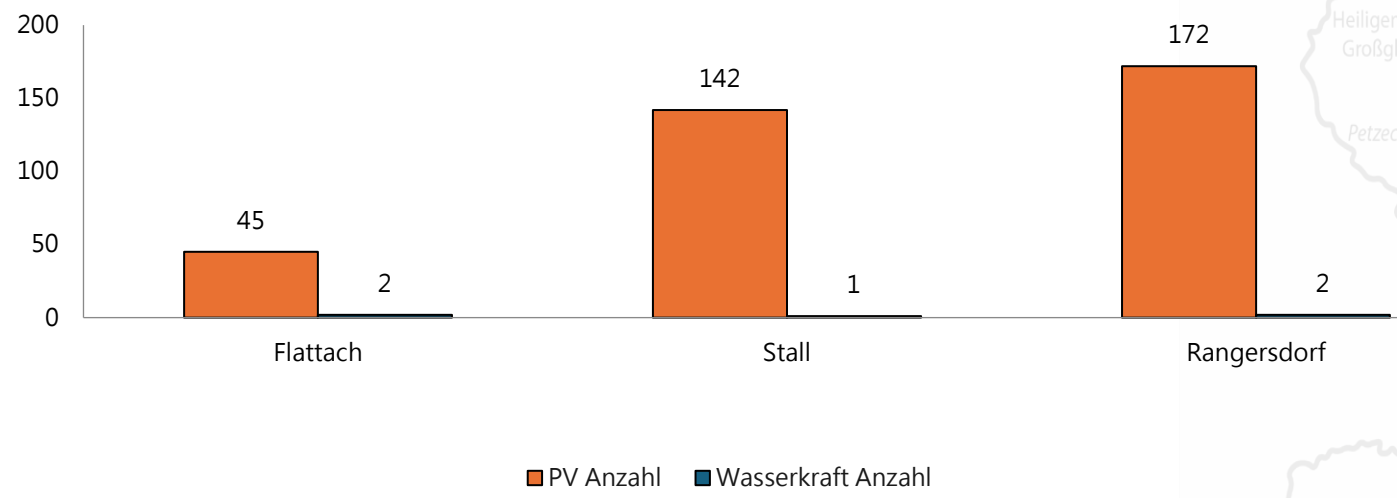




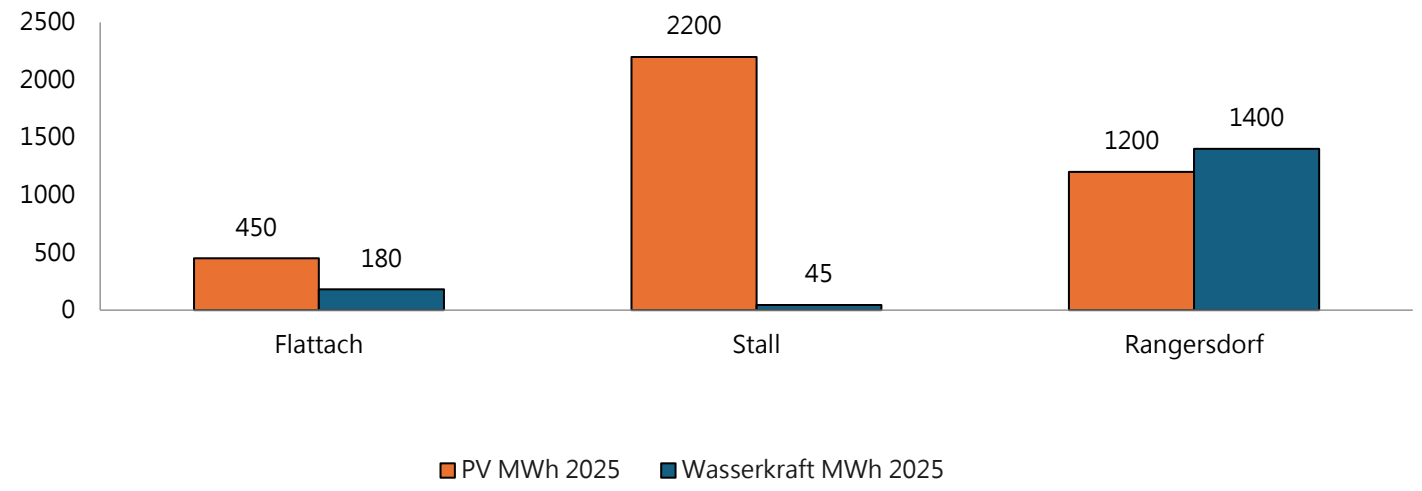
Erzeuger in den Regionen

Stand 26.11.2025

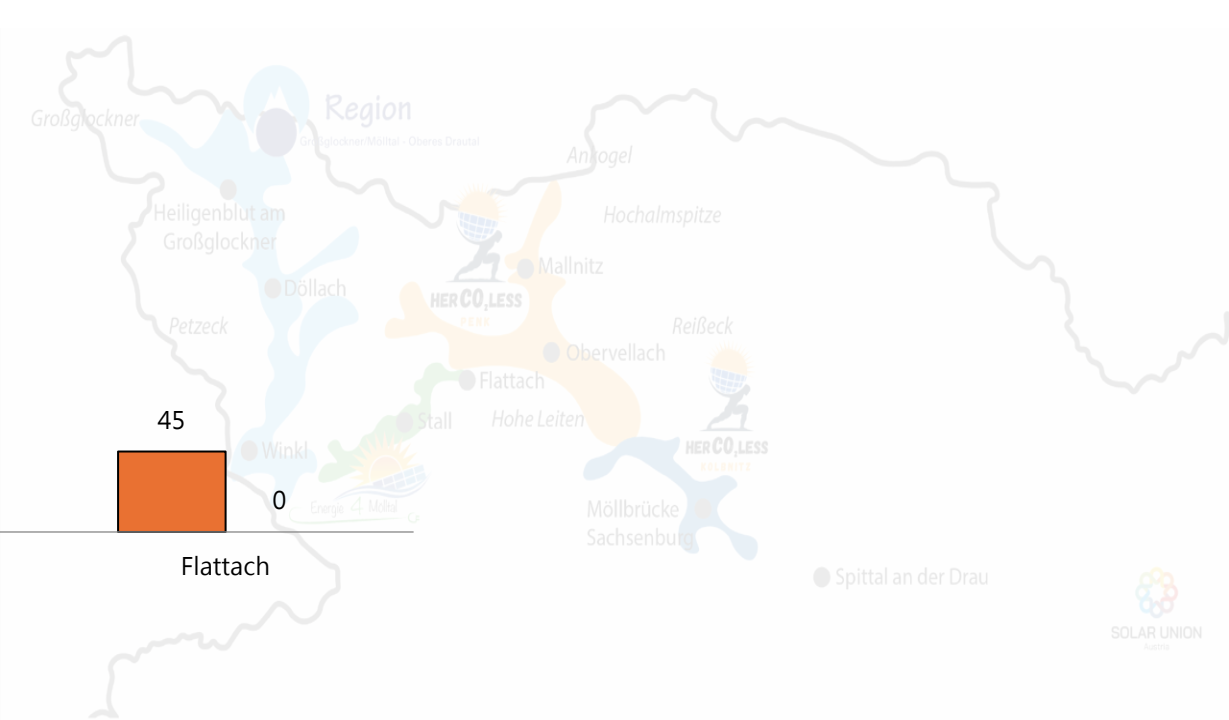
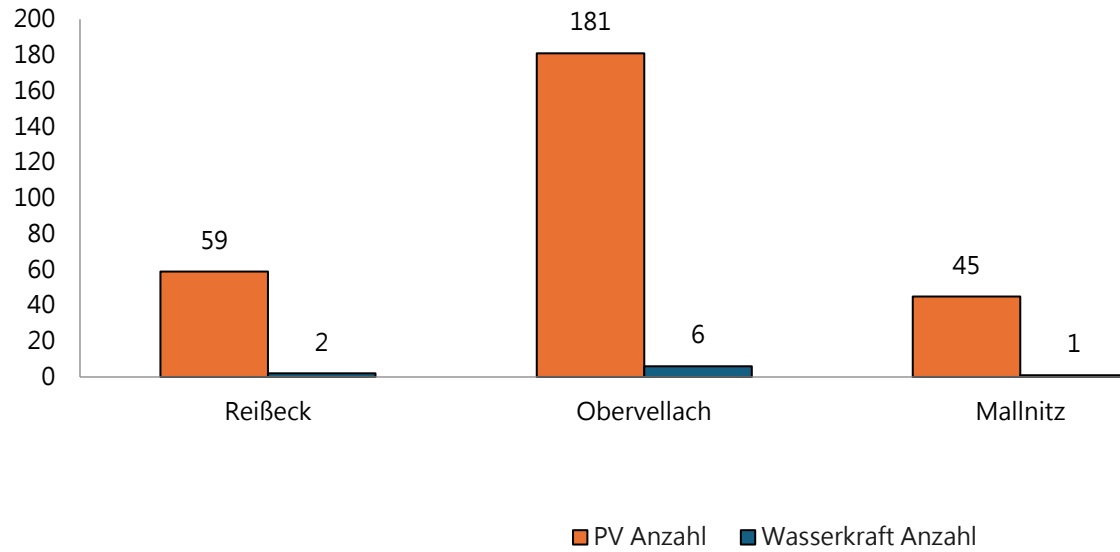
Stromerzeuger 2025



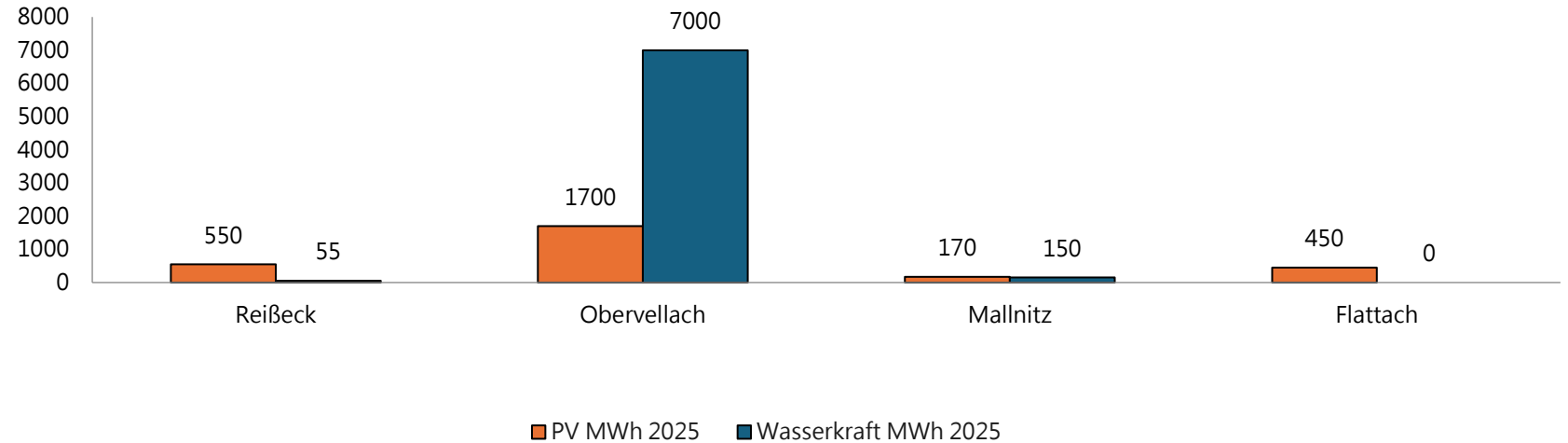
Gesamte Erzeugung in MWh



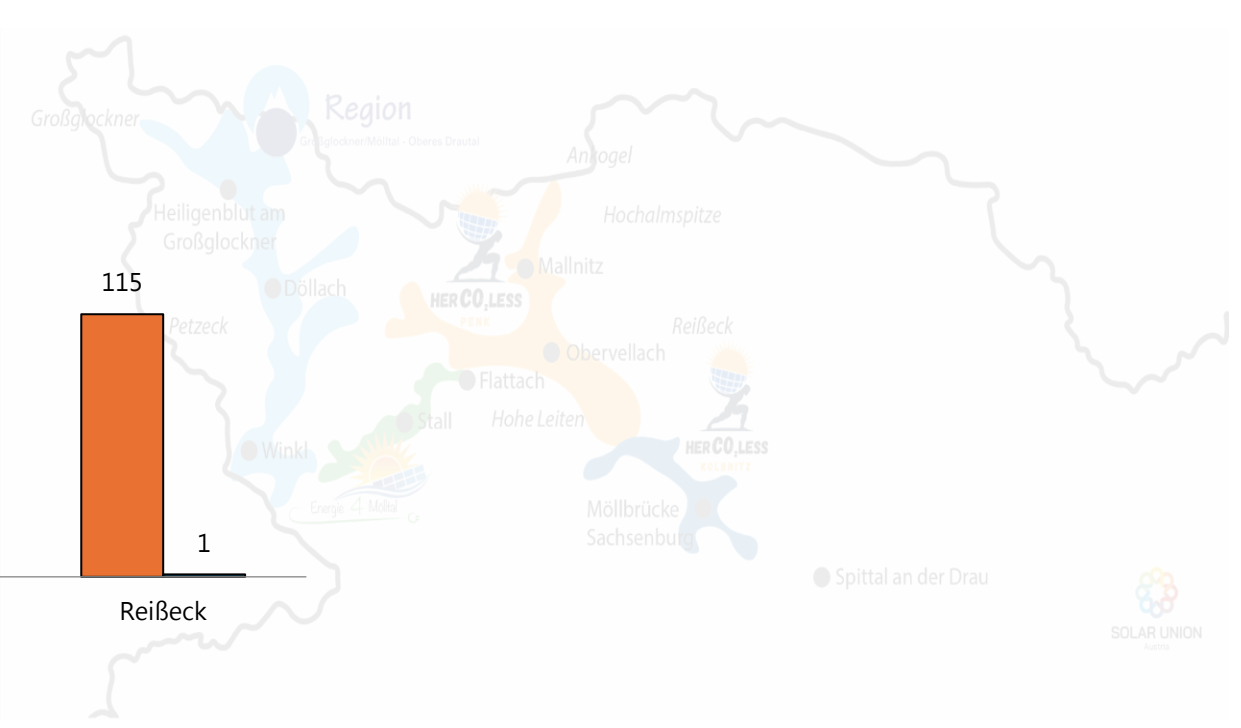
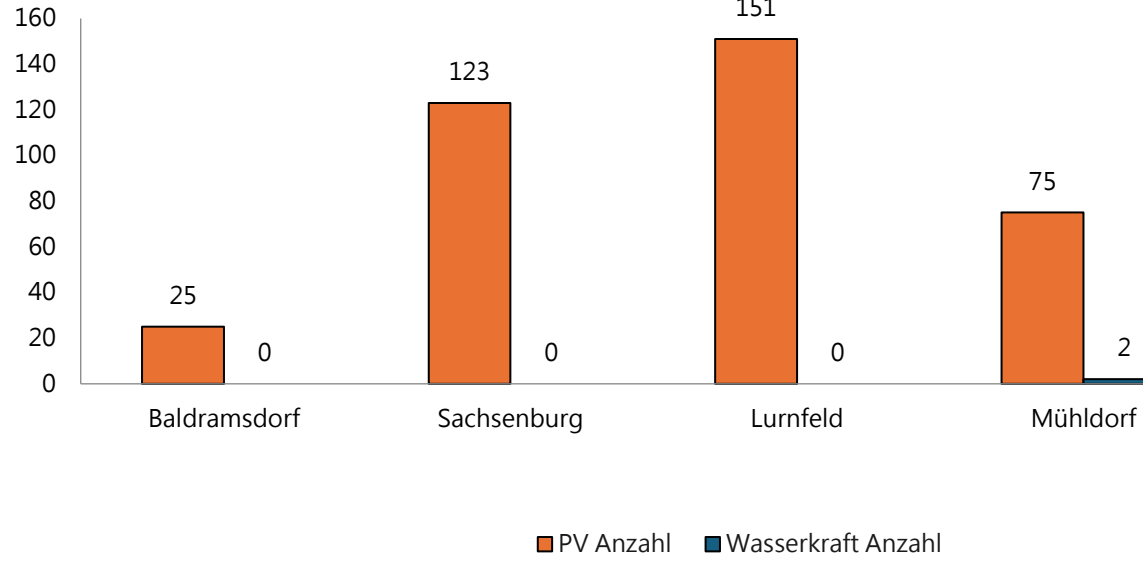
Stromerzeuger 2025



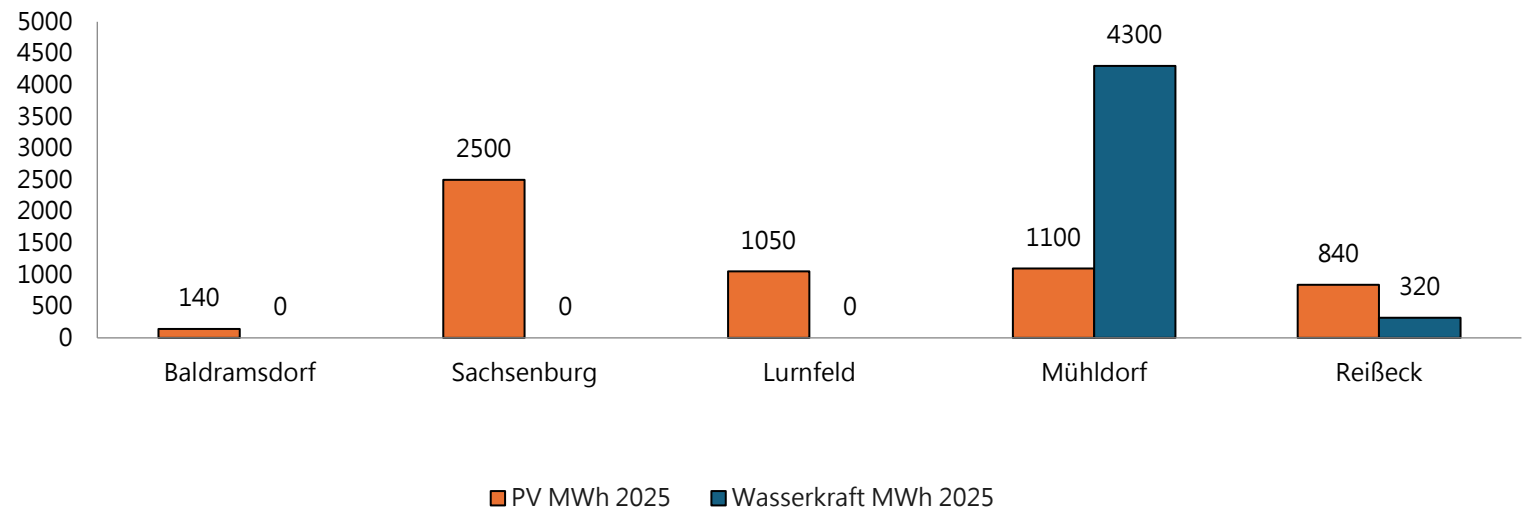
Gesamte Erzeugung in MWh



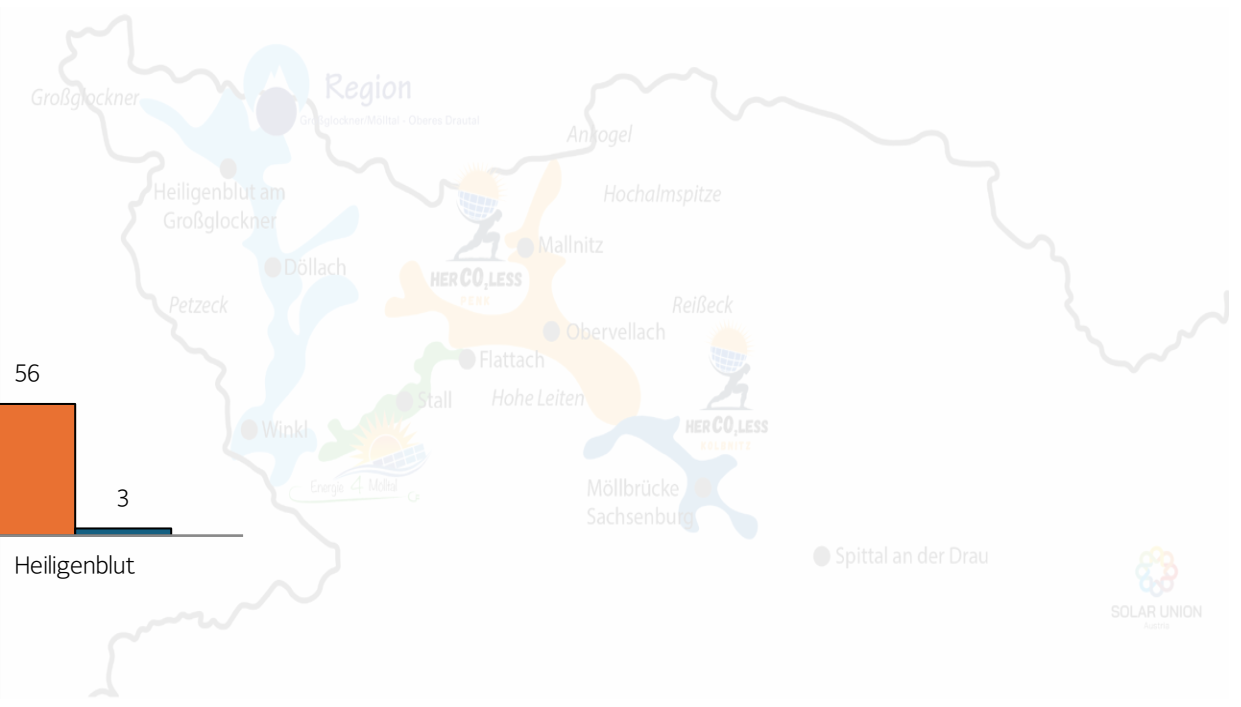
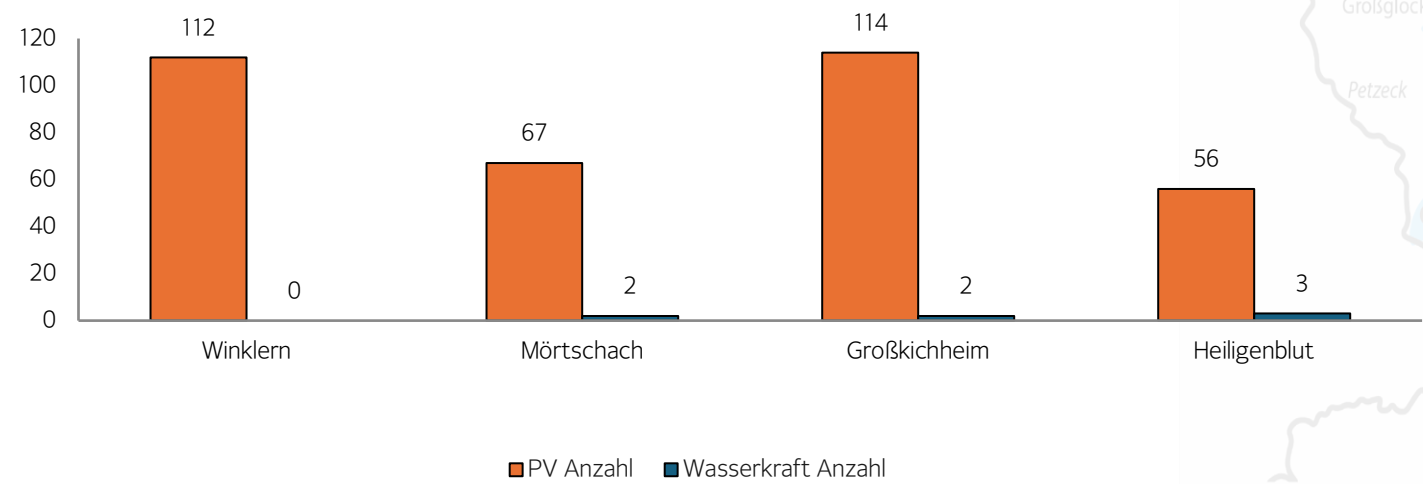
Stromerzeuger 2025



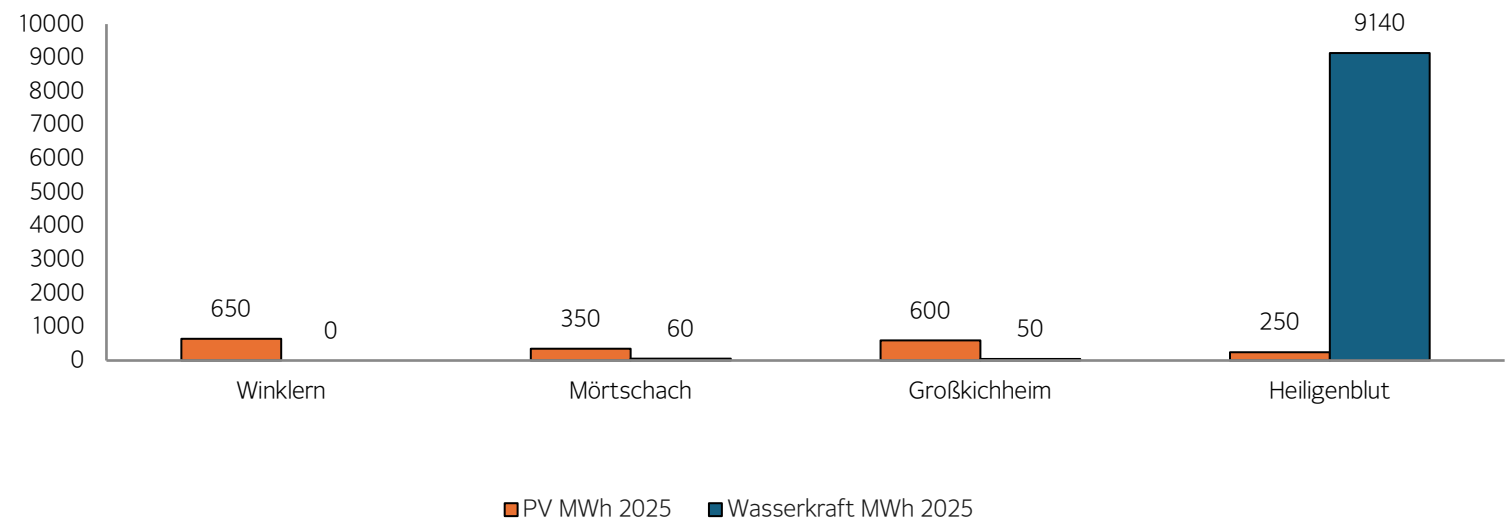
Gesamte Erzeugung in MWh



Stromerzeuger 2025



Gesamte Erzeugung in MWh



EEG Winklern-Döllach



Gründung durch Daniel Fürstauer 2024



Übernahme Juni 2025: Josef Dullnig & Markus Kranabether



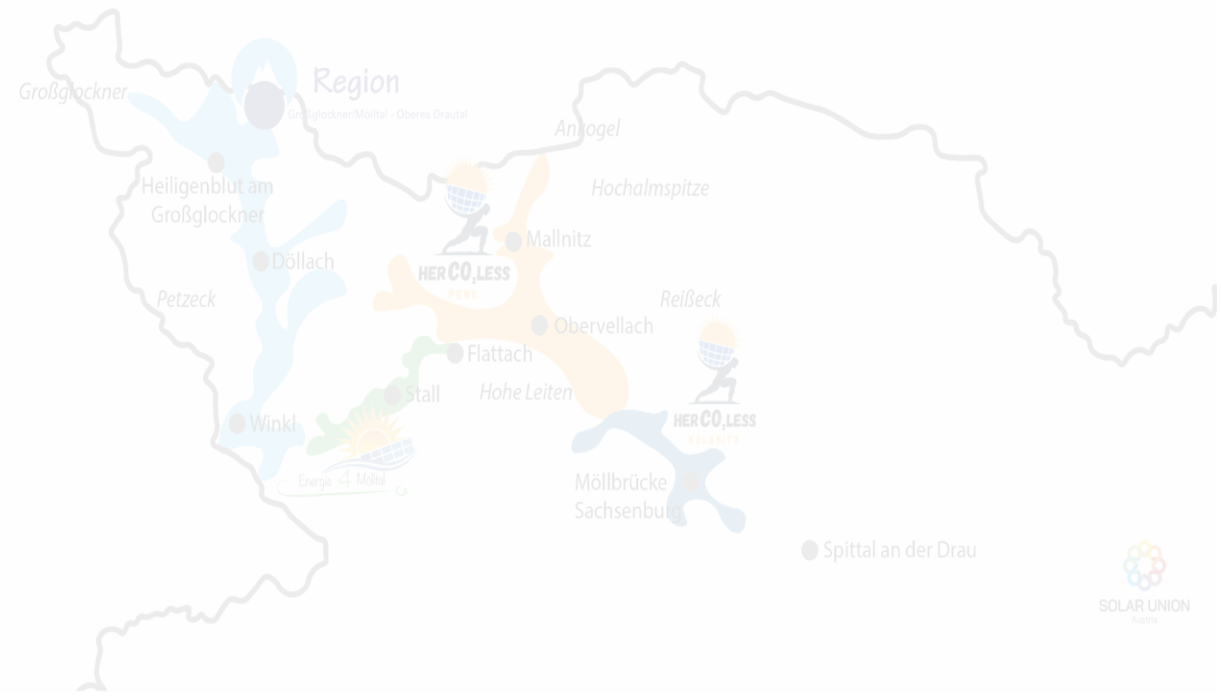
Bereich Winklern bis Heiligenblut



Aktuell 140 Zählpunkte (2 Kleinwasserkraftwerke)



Tarife: 9 ct für Einspeisung und 11 ct für Bezug



Unsere Ziele für 2026

EEG Region Mölltal

Mitgliederwachstum

Zugang aller Gemeindebürger zu günstigen Strombezugs- und Lieferkonditionen.

Synergien und Zusammenarbeit der EEGs

Reduzierung von Organisationskosten durch gemeinsame Strukturen und Prozesse.

Steigerung / Halten des hohen Autarkiegrades

Einbindung von intelligenten Speicherlösungen, um eine 24-Stunden Nutzung von PV-Strom sicherzustellen.

Tarifstabilität

Schaffung stabiler und verlässlicher Tarife durch die Stärke einer großen Gemeinschaft im Mölltal.

