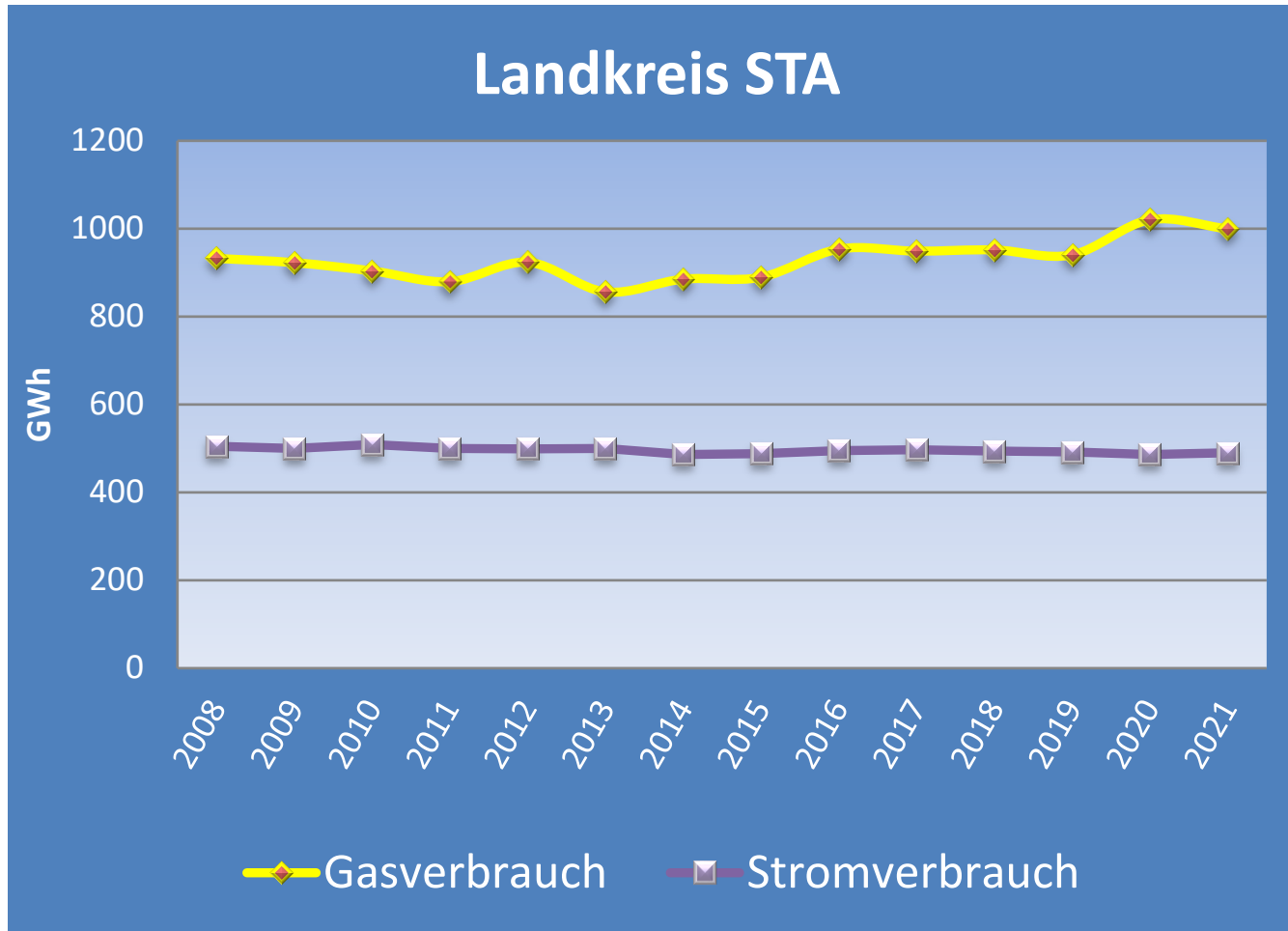


Aktuelle Energiedaten Landkreis Starnberg

Energieverbrauch Entwicklung im Landkreis Starnberg



Quelle: Netzbetreiber
Daten 2022 noch nicht verfügbar

Photovoltaik Entwicklung im Landkreis Starnberg



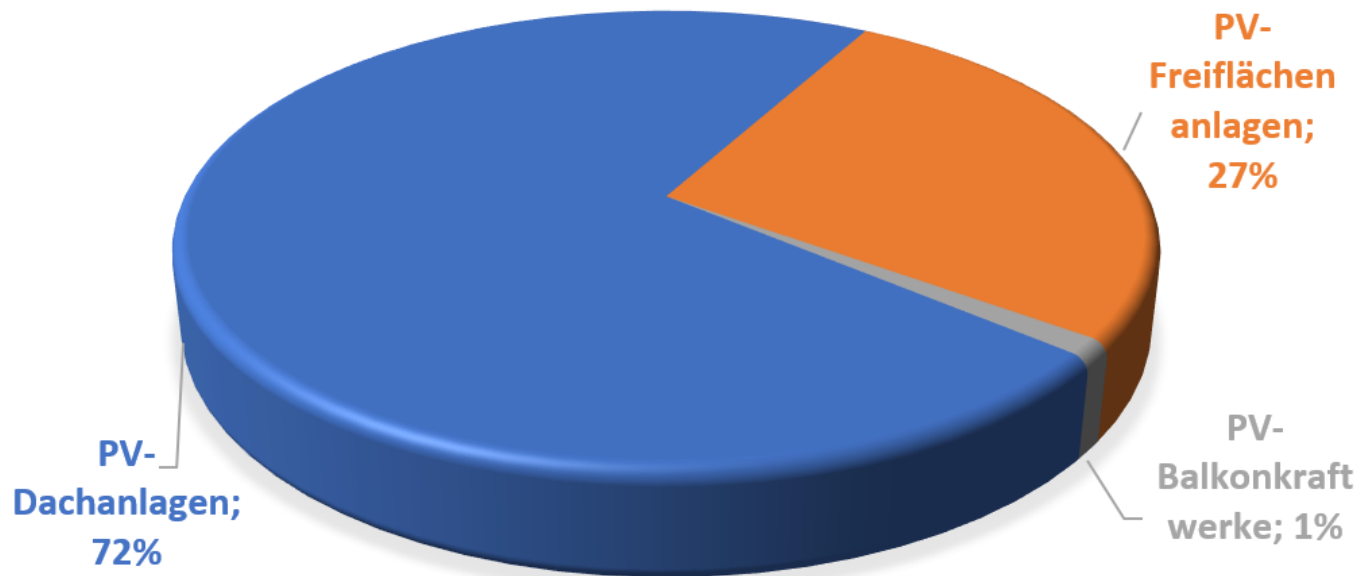
Quellen: Netzbetreiber (2001 - 2022), Marktstammdatenregister (2023)
2023: 1. Halbjahr, ohne Balkon-PV

Photovoltaik Entwicklung im Landkreis Starnberg



Quellen: Netzbetreiber (2001 - 2022), Marktstammdatenregister (2023)
2023: 1. Halbjahr, incl. Balkon-PV

Photovoltaik Verteilung im Landkreis Starnberg

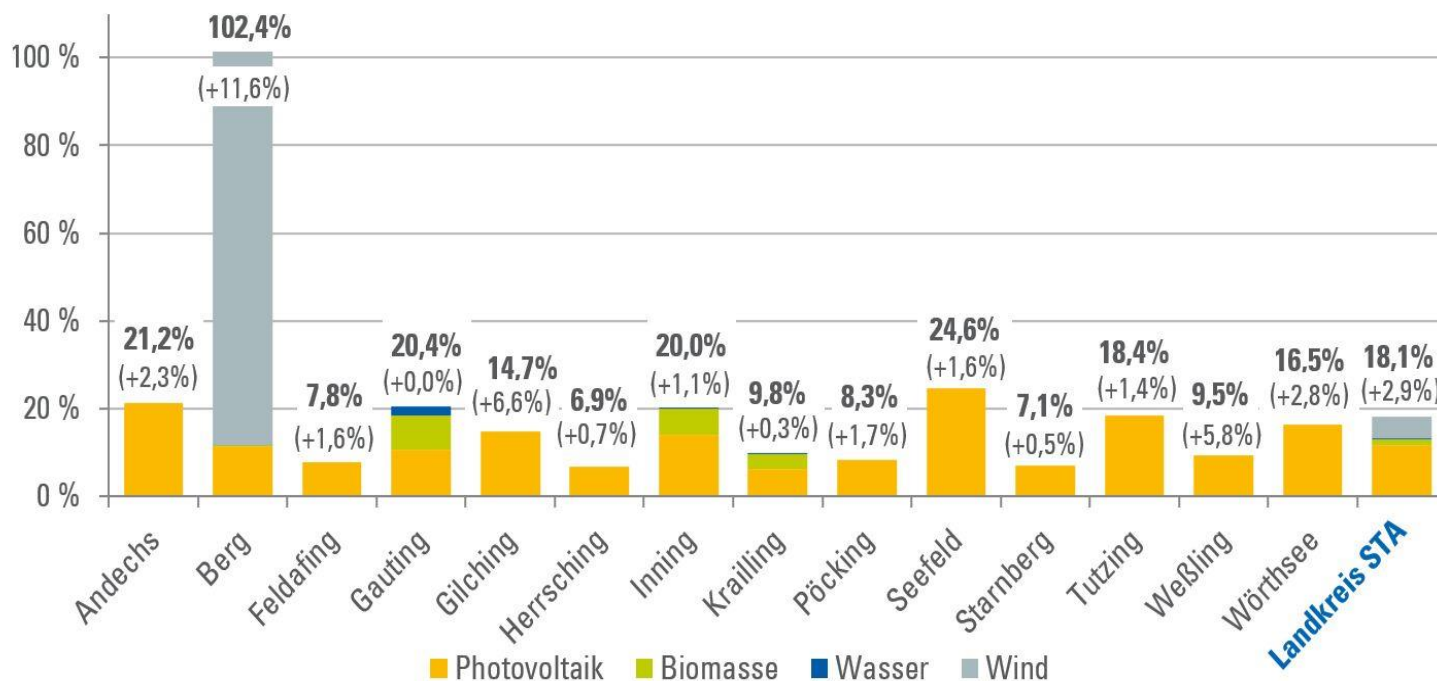


Stand: 07.07.2023	Anzahl	Leistung (kWp)
PV-Dachanlagen	5.618	66.103
PV-Freiflächenanlagen	8	24.712
PV-Balkonkraftwerke	381	1.062
Gesamt	6.007	91.878

Quelle: Marktstammdatenregister (in Betrieb)

Erneuerbare Energien gesamt 2022 Anteil am Stromverbrauch

Anteil erneuerbarer Energien 2022 am Stromverbrauch (incl. Veränderung gg. Vorjahr)



Quellen: Netzbetreiber

*bezogen auf Stromverbrauch 2021 (Daten 2022 noch nicht verfügbar)