

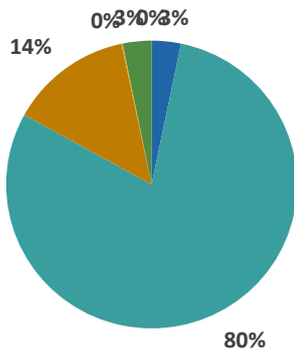


**Gemeinde Mainleus Steckbrief Stromdaten 2025**

**Einwohner:** 6.545  
**Fläche:** 4.940 ha  
**Stromverbrauch:** 23.021 MWh/a  
(berechneter Wert)

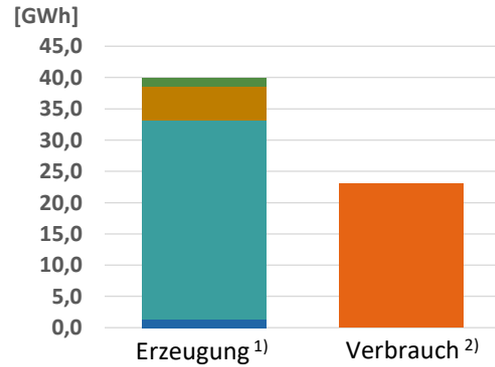
**Datenstand: 31.12.2023**

**Anteile der Energieträger an der Stromerzeugung <sup>1)</sup> aus allen EE**      **Stromerzeugung und -verbrauch <sup>2)</sup>**



**Strom aus...**

- Geothermie (tief)
- Biomasse
- PV-Freiflächen
- PV-Dachflächen
- Windenergie
- Wasserkraft



Energieträger	Anzahl Anlagen	Installierte Leistung [MW]	Stromerzeugung <sup>1)</sup>		Potenzial Strom [MWh] <sup>3)</sup>	Anteil am Stromverbrauch [%] <sup>2)</sup>
			[MWh]	[%]		
Wasserkraft	1	0	1.296	3,2	1.296	5,6
Windenergie	5	12	31.841	79,8	31.853	138
PV-Dachflächen	589	8	5.442	13,6	52.180	23,6
PV-Freiflächen	1	0	55	0,1	... <sup>4)</sup>	0,24
Biomasse	2	0	1.275	3,2	... <sup>4)</sup>	5,5
Tiefe Geothermie	0	0	0	0,0	... <sup>4)</sup>	0
<b>gesamt (erneuerbar)</b>	<b>598</b>	<b>21</b>	<b>39.908</b>	<b>100</b>	<b>85.329</b>	<b>173</b>

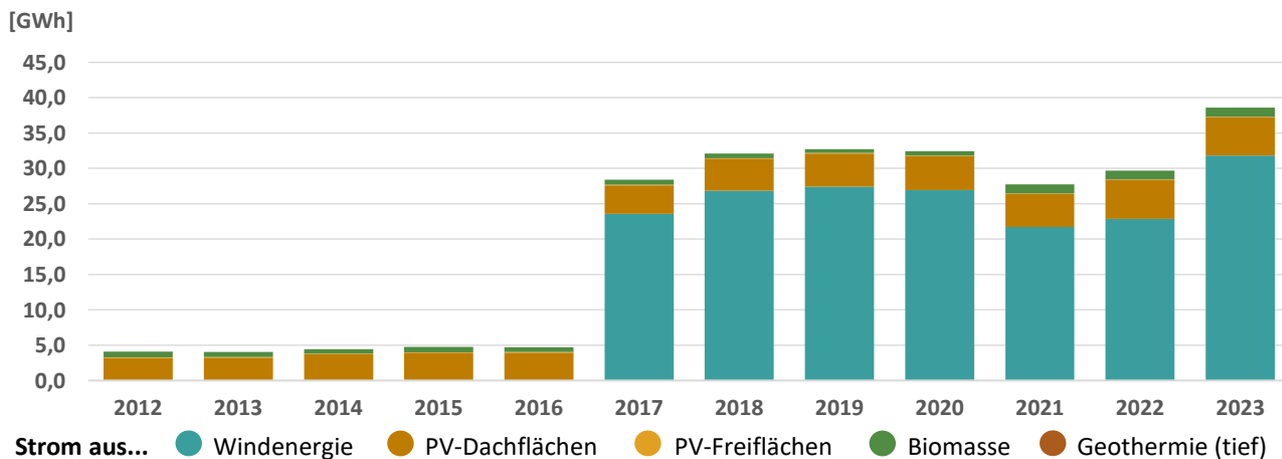
1) Stromerzeugung: nur Netzeinspeisung

2) Stromverbrauch berechnet. Informationen zur Berechnung: Mischpult Strom – Informationen zu den Rahmendaten (PDF)

3) Informationen zur Berechnung des Stromerzeugungspotenzials: Energie-Atlas Bayern – Mischpult Strom (PDF)

4) Die Potenziale werden derzeit neu berechnet.

**Entwicklung der Stromerzeugung aus erneuerbaren Energieträgern <sup>5)</sup>**



5) ohne Wasserkraft (wegen fehlender Datengrundlage). Nur Netzeinspeisung. Bei den Daten vor 2017 fehlen in Einzelfällen Strommeldungen, die Daten werden noch vervollständigt.