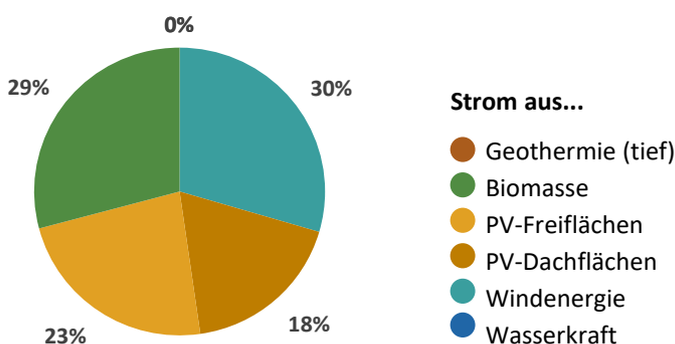


**Gemeinde Mammendorf Steckbrief Stromdaten 2025**

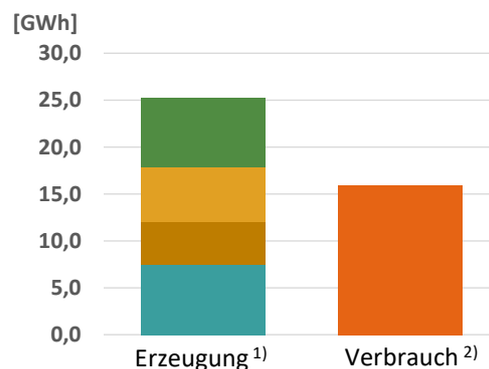
**Einwohner:** 5.047  
**Fläche:** 2.120 ha  
**Stromverbrauch:** 15.925 MWh/a  
(berechneter Wert)

**Datenstand: 31.12.2023**

Anteile der Energieträger an der Stromerzeugung <sup>1)</sup> aus allen EE



Stromerzeugung und -verbrauch <sup>2)</sup>



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	0,0	0	0,0	0	
Windenergie	1	3,1	7.455	29,5	48.191	46,8
PV-Dachflächen	413	7,3	4.592	18,2	30.215	28,8
PV-Freiflächen	5	5,9	5.842	23,1	... <sup>4)</sup>	36,7
Biomasse	2	1,3	7.356	29,1	8.328	46,2
Tiefe Geothermie	0	0,0	0	0,0	... <sup>4)</sup>	0
<b>gesamt (erneuerbar)</b>	<b>422</b>	<b>18</b>	<b>25.245</b>	<b>100</b>	<b>86.735</b>	<b>159</b>

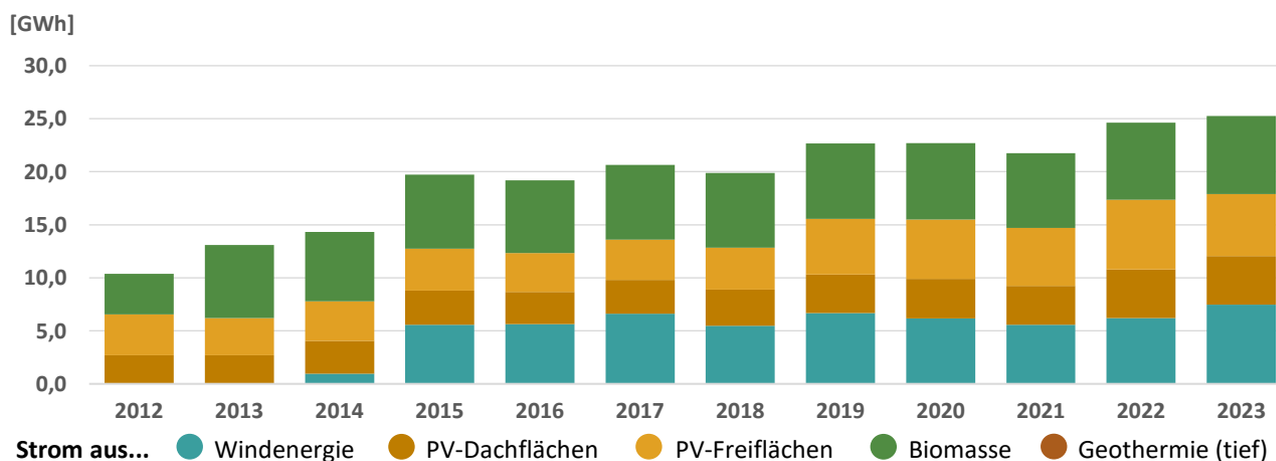
1) Stromerzeugung: nur Netzeinspeisung

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.