## Nachweis über den Energieträgeranteil gemäß §88 Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz (EAG)

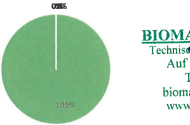
Fernwärmenetz	Nußbach	Nußbach Nahwärme Nußbach eGen	
Betreiber	Nahwärme Nußbach eGen		
Adresse	Hauptstraße 35, 4542 Nußbach		
Angaben geprüft durch	Biomasseverband OOE - Planer Albert Waldhör		
	Beginn	Ende	
Bezugszeitraum	01.07.2024	30.06.2025	
Erneuerbare Energie	Summe	100,0	
Lineuer vale Linergie	Biomasse Kesselanlagen	100,0	
	Biomasse KWK-Wärme	0,09	
	Rausgaskondensation aus Biomasseanlagen	0,0	
	Solarenergie	0,0	
	Geothermie	0,0	
	Wärmepumpen (Anteil Umgebungswärme)	0,0	
	Abfall (erneuerbarer Anteil)	0,0	
	Strom (erneuerbar)	0,0	
	sonstige erneuerbare Quellen	0,0	
Abwärme	Summe	0,0	
	Industrielle Abwärme	0,0	
	Rauchgaskondensation sonstige	0,0	
	Abfall (fossiler Anteil)	0,0	
	sonstige Abwärmequellen	0,0	
KWK-Wärme (fossil)*	Summe	0,0	
	Erdgas	0,0	
	Heizöl	0,0	
	sonstige fossile Energieträger	0,0	
Fossile Energie	Summe	0,0	
	Erdgas	0,0	
	Heizöl	0,0	
	Strom (fossil)	0,0	
	sonstige fossile Energieträger	0,0	
Sonstige Energieträger	Summe	0,0	
	Strom (Import)	0,0	
	weitere	0,09	

Total 100,0%

## Zusammenfassung Energieträgeranteile

Erneuerbare Energie 100,0% Abwärme 0,0% KWK-Wärme (fossil) 0,0% Fossile Energie 0,0% Sonstige Energieträger 0,0% 100,0% Summe

## Enegieträgeranteile im Fernwärmenetz



BIOMASSEVERBAND OÖ Technisches Büro für Energetechnik Auf der Gugl 3, 402 Linz Tel. 050 6902 1630 biomasseverband@lk-ooe.at www.biomasseverband-ooe.at

■ KWK-Wärme (fossil) ■ Fossile Energie

Erneuerbare Energie

Abwärme

<sup>\*</sup> Unter dem Begriff "Kraft-Wärme-Kopplung" (KWK) wird die gleichzeitige Erzeugung thermischer Energie und elektrischer und/oder mechanischer Energie in einem Prozess verstanden. "KWK-Wärme" bezeichnet die in diesem Prozess erzeugte und in ein Fernwärmenetz gelieferte Wärme (z.B. Wärme aus einem mit Erdgas befeuerten Gas- und Dampfkraftwerk oder aus einem Gasmotor).