



Gesamtwärmeträgermix 2023 der Stadtwerke Oerlinghausen GmbH im Stadtnetz Oerlinghausen

Sehr geehrte Kunden,

gerne informieren wir Sie in dieser Anlage über die aus der Fernwärme- oder Fernkälte-Verbrauchserfassungs- und Abrechnungsverordnung (FFVAV) §5 (1) Nr. 2 erforderlichen Angaben zum Wärmeträgermix der Stadtwerke Oerlinghausen GmbH.

Fossile Energieträger

	in MWh	in Prozent
Erdgas in verbrennungsbasierter Erzeugungstechnologie	29.579	56,1
Erdgas in gekoppelter Erzeugung (KWK)	29.447	55,8
Erdgas in ungekoppelter Erzeugung (Kessel)	132	0,3
Heizöl EL In verbrennungsbasierter Erzeugungstechnologie	0	0,0
Erdgas in ungekoppelter Erzeugung (Kessel)	0	0,0

Erneuerbare Energieträger

	in MWh	in Prozent
EE in verbrennungsbasierter Erzeugungstechnologie	23.179	43,9
Holz in gekoppelter Erzeugung (KWK)	23.089	43,7
Holz in ungekoppelter Erzeugung (Kessel)	90	0,2

Summe Energieträger

	in MWh	in Prozent
	52.758	100

Die Netzverluste nach § 1a Abs. 2 AVBFernwärmeV für das Jahr 2020 betragen 9.817 MWh.