

Veröffentlichung der Netzverluste für 2023

nach § 24 Abs. 1 Nr. 4 EWG Bln und nach § 1a Abs. 2 AVBFernwärmeV

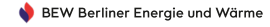
BEW Berliner Energie und Wärme AG

Stand: 10.10.2024

Veröffentlichung der Netzverluste* für das Jahr 2023

Netz	Wärmenetzeinspeisung [MWh]	Wärmeabgabe [MWh]	Netzverluste [MWh]	Netzverluste [%]
Verbundnetz	8.889.337	8.016.527	872.810	9,82%
Adlershof	11.153	10.246	907	8,13%
Altglienicke	38.204	33.391	4.813	12,60%
Buch	139.857	118.294	21.563	15,42%
Blankenburger Str.	41.267	39.774	1.493	3,62%
Görschstr.	10.757	7.425	3.333	30,98%
Schulstr.	6.534	5.945	589	9,02%
Friedrichshagen	39.743	31.512	8.232	20,71%
Köpenick	69.198	64.482	4.716	6,81%
Gesamt	9.246.049	8.327.595	918.455	9,93%

^{*} nach § 24 Abs.1 Nr.4 EWG Bln und nach § 1a Abs. 2 AVBFernwärmeV



2