

Veröffentlichungspflichten nach FFVAV zur energetischen Qualität der Wärme

Daten 1/2

Standort	Typ	KSt.	Gesamtenergiemix								Treibhausgasemissionen für Wärmeezeugung 2020	Primär-energiefaktor	
			Erdgas	Heizöl	Kohle	Biomasse	Solarthermie	Wärmepumpe / Kompressions-kälteanlage	Power to Heat	Anteil erneuerbare Energien	gCO _{2e} /kWh _{th} *	Primär-energiefaktor*	
Fernwärmeverbundnetz Berlin Süd-Ost	HKW	diverse	21,4%	0,0%	19,5%	59,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	59,0%	0	0,24
Wärmenetz Nieder-Neuendorf	HZ	5068	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	432	1,97
Wärmenetz Lübener Weg	HKW	5062	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	177	1,00
Wärmenetz Karlstraße	HKW	5084	99,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%	0	0,58
Wärmenetz Hermann-Piper-Straße	HZ	5064	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	125	0,66
Wärmenetz Glienicker Straße	HKW	5085	99,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%	0	0,46
Wärmenetz Falkensee	HZ	5006	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	309	1,41
Wärmenetz BTB Sportforum 2	HKW	5152	99,9%	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0	0,46
Wärmenetz BTB Sportforum 1	HKW	5152	99,9%	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	241	1,05
Wärmenetz Bernau	HZ	5858	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	317	1,45
Wärmenetz Am Lokdepot /Dudenstr.	HKW	5095	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0	0,52
Kälteanlage Humboldt Universität zu Berlin	Kälte	8021	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	119	0,38
Kälteanlage Richard-Willstätter-Straße	Kälte	8022	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	225	0,73
Kälteanlage Adlershof	Kälte	8020	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	118	0,38
Energiezentrale Viktoriaquartier	HKW	5057	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	83	0,79
Energiezentrale Tharauer Allee	HKW	5098	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	114	0,80
Energiezentrale Tankredstraße	HKW	5074	99,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	96	0,74
Energiezentrale Suderoder Str.	HZ	5034	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	267	1,22
Energiezentrale Stuckstr.	HZ	5044	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	249	1,14
Energiezentrale Stockumer Str.	HZ	5078	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	259	1,19
Energiezentrale Schöneberger Str.	HKW	5094	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	146	0,92
Energiezentrale Reinickendorferstr.	HZ	5059	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	268	1,23
Energiezentrale Paul-Linke-Höfe	HKW	5872	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	30	0,59
Energiezentrale Ollenhauerstr.	HZ	5065	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	252	1,16
Energiezentrale Neudecker Weg	HZ	5810	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	219	1,00
Energiezentrale Müggelseedamm	HZ	5871	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	245	1,12
Energiezentrale Meyerbeerstr.	HZ	5055	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	267	1,23
Energiezentrale Melitta	HKW	diverse	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	60	0,71
Energiezentrale Lokdepot	HKW	5088	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	11	0,56
Energiezentrale Lokdepot	HKW	5086	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	35	0,52
Energiezentrale Lokdepot	HKW	5089	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	32	0,65

Abkürzungsverzeichnis:

HZ = Heizzentrale

HKW = Heizkraftwerk

Kst. = Kostenstelle

gCO_{2e}/kWh_{th} = Gramm CO₂ Equivalente / Kilowattstunde thermisch

* energetische Bewertung nach: AGFW FW 309-1 (Stromgutschriftmethode)

Daten 2/2

Standort	Typ	KSt.	Gesamtenergiemix								Treibhausgasemissionen für Wärmeerzeugung 2020	Primär- energiefaktor	
			Erdgas	Heizöl	Kohle	Biomasse	Solarthermie	Wärmepumpe / Kompressions- kälteanlage	Power to Heat	Anteil erneuerbare Energien	gCO _{2e} /kWh _{th} *	Primär- energiefaktor*	
Energiezentrale Kiefholzstr.	HZ	5146	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	300	1,38
Energiezentrale Johanna-Tesch-Straße	HZ	5190	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	252	1,16
Energiezentrale Humboldtstr.	HZ	5063	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	269	1,23
Energiezentrale Heynstr.	HZ	5067	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	275	1,26
Energiezentrale Großbeerenstr.	HZ	5097	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	253	1,16
Energiezentrale Goethestr.	HZ	5016	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	267	1,22
Energiezentrale Goethestr.	HZ	5017	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	267	1,22
Energiezentrale Glienicker Weg	HZ	5181	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	267	1,22
Energiezentrale Genthiner Straße	HZ	5035	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	240	1,10
Energiezentrale Fritz-Kirsch-Zeile	HZ	5871	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	250	1,14
Energiezentrale Carnotstraße	HZ	5859	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	375	1,33
Energiezentrale Britzer Damm	HZ	5073	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	245	1,12
Energiezentrale Blücherstraße	HKW	5096	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	223	1,09

Abkürzungsverzeichnis:

HZ = Heizzentrale

HKW = Heizkraftwerk

Kst. = Kostenstelle

gCO_{2e}/kWh_{th} = Gramm CO₂ Äquivalente / Kilowattstunde thermisch

* energetische Bewertung nach: AGFW FW 309-1 (Stromgutschriftmethode)