

Bescheinigung

Informationen zur Energetischen Qualität nach FFVAV und AVBFernwärmeV
ausgestellt für das Abrechnungsjahr 2023 mit den Betriebsdaten des Jahres 2022

Energiemix 2022:	
aus Kraft-Wärme-Kopplung:	97,2%
hiervon aus fossilen Brennstoffen	41,6%
hiervon aus Erdgas	
hiervon aus Kohle	41,4%
hiervon aus Heizöl	0,2%
hiervon aus fester/flüssiger Biomasse/Klärschlamm	2,4%
hiervon aus Biogas/Biomethan	
hiervon aus Abfall	53,2%
aus sonstigen Wärmeerzeugern:	2,8%
aus Biomassekesseln	
Abfall	1,2%
Abwärme	
Solarstrahlung	
Tiefengeothermie	
aus Wärmepumpen / Elektrokesseln	
hiervon aus erneuerbaren Energien	
aus Erdgaskesseln	0,3%
aus Heizölkesseln	1,3%
insgesamt aus erneuerbaren Energien	29,6%

Treibhausgasemissionsfaktor nach FW 309-1	54 kg _{CO2eq} /MWh _{Wärme}
Primärenergiefaktor nach FW 309-1	0,24
Wärmenetzverluste	28.672 MWh/a

Name des Wärmenetzbetreibers

GKS - Gemeinschaftskraftwerk Schweinfurt GmbH

Name des Wärmenetzes

Fernwärmeversorgung aus dem GKS

03.05.2023

Datum



Unterschrift Wärmenetzbetreiber



Die Berechnung der Zusammensetzung der Wärme wurde von BISR Beratende Ingenieure Michael Schwarz und Martin Reuter GbR durchführt.

03.05.2023

AGFW-Gutachter Nr. 388
Dipl.-Kfm. (Univ) Dipl.-Ing. (FH)
Martin Reuter



B I S R
Beratende Ingenieure
Michael Schwarz &
Martin Reuter GbR

Datum

Unterschrift Gutachter