

Bescheinigung des Wärmenetzbetreibers über die energetische Bewertung nach FW 309 Teile 5 & 7

	MWh	Deckungs- anteil	Pflicht- anteil	Erfüllungs- grad
		DA	PA	EG
Wärmenetzeinspeisung	1.669.906			
aus Kraft-Wärme-Kopplung	1.395.257	83,6 %		
hiervon aus fossilen Brennstoffen	899.604	53,9 %	50 %	108 %
hiervon Abwärme aus Abfall fossil	229.537	13,8 %	50 %	27 %
hiervon Abwärme aus Abfall biogen	266.116	15,9 %	50 %	32 %
aus sonstigen Wärmeerzeugern				
hiervon Abwärme aus Abfall fossil	997	0,1 %	50 %	0 %
hiervon Abwärme aus Abfall biogen	1.156	0,1 %	50 %	0 %
hiervon Umweltwärme mit Wärmepumpe	50.792	* 3,0 %	50 %	6 %
aus Heizöl	72	0,0 %		
Summe Abwärme und Erneuerbare		32,9 %		
Erfüllungsgrad der Fernwärme EG_{FW}				173 %

Die Anforderungen des § 44, GEG an die Fernwärme sind erfüllt? **JA**
 „Effiziente Fernwärme“ nach EU-Effizienz-Richtlinie? **JA**

Name des Wärmenetzbetreibers	EnBW Energie Baden Württemberg AG Stuttgart
Name des Wärmenetzes	Fernwärmeversorgung „Mittlerer Neckar“
Lage des Netzes	Region Stuttgart
Zeitraum der Datenbasis	Planungsdaten
Diese Bescheinigung ist gültig bis	17.07.2030

Stuttgart, 25.7.2023
 Ort, Datum

i.V. Chalk Jell
 Unterschrift

Die Berechnung der Zusammensetzung der Wärme wurde durchgeführt von



Technische Universität Dresden
 Institut für Energietechnik
 Professur für Gebäudeenergietechnik und Wärmeversorgung

Dresden, 18.07.2023
 Ort, Datum

Th Si
 Unterschrift