

# Bescheinigung

über die energetische Bewertung nach FW 309 Teile 5 & 7

	MWh	Deckungs- anteil <i>DA</i>	Erneuerbarer Anteil <i>RER</i>	Pflicht- anteil <i>PA</i>	Erfüllungs- grad <i>EG</i>
<b>Wärmenetzeinspeisung gesamt</b>	<b>8.951</b>				
aus Kraft-Wärme-Kopplung:	3.580	40%			
hiervon aus fossilen Brennstoffen	3.580	40%			
hiervon aus Erdgas	3.580	40%		50%	80%
hiervon aus Kohle				50%	
hiervon aus Heizöl				50%	
hiervon aus fester/flüssiger Biomasse			100%	50%	
hiervon aus Biogas/Biomethan			100%	30%	
hiervon aus Abfall			50%	50%	
hiervon aus Altholz			90%	50%	
aus sonstigen Wärmeerzeugern:					
aus Biomassekesseln			100%	50%	
aus Abfall			50%	50%	
aus Elektrokesseln			42%		
aus Abwärme (Direktnutzung)				50%	
aus Abwärme mit Wärmepumpe:				50%	
hiervon aus Abwärme					
hiervon aus Antriebsstrom			42%		
aus Umweltwärme/Geothermie mit Wärmepumpe:				50%	
hiervon aus Umweltwärme/Geothermie			100%		
hiervon aus Antriebsstrom			42%		
Solarstrahlung			100%	15%	
Tiefengeothermie			100%	50%	
aus Erdgaskesseln	5.371	60%			
aus Heizölkesseln					
<b>insgesamt aus erneuerbaren Energien</b>			<b>0%</b>		
<b>Erfüllungsgrad der Fernwärme <i>EG<sub>FW</sub></i></b>					<b>80%</b>

Die Anforderungen des § 44, GEG 2020 an die Fernwärme sind erfüllt?

NEIN

Name des Wärmenetzbetreibers

Stadwerke Landsberg KU

Name des Wärmenetzes

Fernwärme "Altstadt Lechstraße"

Zeitraum der Datenbasis

Istdaten 2020-2022

Diese Bescheinigung ist gültig bis

13.04.2033

13.04.2023

Datum

  
Unterschrift Wärmenetzbetreiber

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

13.04.2023

AGFW-Gutachter Nr. 388

Dipl.-Kfm. (Univ) Dipl.-Ing. (FH)

Martin Reuter



Datum

Unterschrift Gutachter

B I S R

Beratende Ingenieure

Michael Schwarz &

Martin Reuter GbR