

# 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>1.268</b>				
aus Kraft-Wärme-Kopplung:					
hiervon aus fossilen Brennstoffen					
hiervon aus Erdgas				50%	
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:	1.268	100%			
aus Biomassekesseln	1.268	100%	100%	50%	200%
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					
aus Heizölkesseln					
<b>insgesamt aus erneuerbaren Energien</b>			<b>100%</b>		
<b>Erfüllungsgrad der Fernwärme <i>EG<sub>FW</sub></i></b>					<b>200%</b>

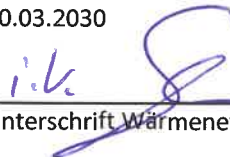
Die Anforderungen des § 44, GEG an die Fernwärme sind erfüllt?  
"Effiziente Fernwärme" nach EU-Effizienz-Richtlinie?

JA  
JA

Name des Wärmenetzbetreibers  
Name des Wärmenetzes  
Zeitraum der Datenbasis  
Diese Bescheinigung ist gültig bis

Stadwerke Landsberg KU  
Fernwärme "Katharinen-Carée"  
Plandaten  
30.03.2030

13.04.2023



Datum

Unterschrift Wärmenetzbetreiber

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

30.03.2023

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