

## Bescheinigung

### über die energetische Bewertung nach FW 309 Teile 5 & 7

	MWh	Deckungs- anteil DA	Pflicht- anteil PA	Erfüllungs- grad EG
Wärmenetzeinspeisung gesamt	189.288			
aus Kraft-Wärme-Kopplung	19.585	10%		
hiervon aus Erdgas	19.585	10%	50%	21%
hiervon aus Kohle	0	0%	50%	0%
hiervon aus Heizöl	0	0%	50%	0%
hiervon aus fester/flüssiger Biomasse	0	0%	50%	0%
hiervon aus Biogas	0	0%	30%	0%
hiervon aus sonstigen Brennstoffen	0	0%	50%	0%
aus sonstigen Wärmeerzeugern	169.703	90%		
hiervon aus Biomasse	0	0%	50%	0%
hiervon aus Abwärmenutzung	0	0%	50%	0%
hiervon aus Umweltwärme/Geothermie	0	0%	50%	0%
hiervon aus Solarstrahlung	0	0%	15%	0%
hiervon aus Tiefengeothermie	168.177	89%	50%	178%
hiervon aus Erdgas	989	1%		
hiervon aus Heizöl	537	0%		
insgesamt aus erneuerbaren Energien	168.177	89%		
<b>Erfüllungsgrad der Fernwärme</b>	<b>EG<sub>FW</sub></b>			<b>198%</b>
Die Anforderungen des § 44 GEG 2020 an die Fernwärme sind erfüllt?				<b>JA</b>
"Effiziente Fernwärme" nach EU-Effizienz-Richtlinie?				<b>JA</b>
Name des Wärmenetzes:	Geothermie-Anlage Unterföhring			
Name des Wärmenetzbetreibers:	GEOVOL Unterföhring GmbH			
Verantwortlicher Betriebsleiter:	Peter Lohr (Geschäftsführer)			
Telefon:	089 / 969 98 41-0			
E-Mail:	service@geovol.de			
Zeitraum der Datenbasis:	01.01.2018 - 31.12.2020			
Diese Bescheinigung ist gültig bis:	01.07.2031			

Unterföhring, den 01.07.2021

(Ort, Datum)



(Unterschrift)



**GEOVOL**  
REGENERATIVE ENERGIE UNTERFÖHRUNG

GEOVOL Unterföhring GmbH

Etzweg 10 • 85774 Unterföhring

Tel: 089 / 9699841 - 0 • Fax: 089 / 9699841-41

Die Bilanzierungsdaten stammen vom Netzbetreiber GEOVOL Unterföhring GmbH.

Die Berechnung der Zusammensetzung der Wärme wurde von dem Ingenieurbüro Lins durchgeführt.

Sinntal, den 01.07.2021

(Ort, Datum)



(Manfred Lins)

f<sub>p</sub>-Gutachter AGFW FW609-411



**Lins**  
Ing