

**Legende**

- Gemeindegrenze
- Fließgewässer
- Stillgewässer


**Verkehr**

- Kreis- u. Gemeindestraße
- Landstraße

**Solarthermiepotenzial auf Dachfläch [MWh/a]**

- < 5
- 5 - 10
- 10 - 25
- 25 - 50
- 50 - 100
- > 100

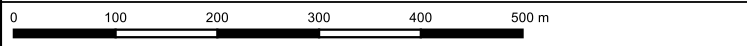
Quelle: ALKIS und ATKIS (© GeoBasis-DE / LVermGeo ST),  
© 2026 Thüringer Energie- und GreenTech-Agentur GmbH (ThEGA)

<p>Auftraggeber <b>Landgemeinde Am Ettersberg</b> Hauptstraße 23, 99439 Am Ettersberg</p>	
<p>Auftragnehmer <b>EnergieWerkStadt</b> Saalbahnhofstraße 25c, 07743 Jena Tel.: +49 3641 4535-55 E-Mail: kontakt@energie-werk-stadt.de</p>	

## Kommunale Wärmeplanung

### Solarthermiepotential auf Dachflächen

Ettersburg



Ausgabe DIN A3 Projektion: EPSG:25832, UTM 32

<b>Maßstab 1 : 7.429</b>	<b>Anlage 4.2</b>
--------------------------	-------------------

Autor: EWS	Projekt-Nr.: 01134 Datum: 21.05.2026 <span style="float: right;">Version 1</span>
------------	--