



**Legende**

- Gemeindegrenze
- Fließgewässer
- Stillgewässer

**Verkehr**

- Bundesstraße
- Kreis- u. Gemeindestraße
- Landstraße

**Solarthermiepotenzial auf Dachflächn [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)

Auftraggeber  
**Landgemeinde Am Ettersberg**  
Hauptstraße 23, 99439 Am Ettersberg



Auftragnehmer  
**EnergieWerkStadt**  
Saalbahnhofstraße 25c, 07743 Jena  
Tel.: +49 3641 4535-55  
E-Mail: kontakt@energie-werk-stadt.de



**Kommunale Wärmeplanung**

**Solarthermiepotential auf Dachflächen**

Buttelstedt, Weiden, Daasdorf b. Buttelstedt, Nermsdorf



Ausgabe DIN A3 Projektion: EPSG:25832, UTM 32

**Maßstab 1 : 12.767**

**Anlage 4.2**

Autor: EWS

Projekt-Nr.: 01134  
Datum: 21.05.2026 Version 1