



**Legende**

- Gemeindegrenze
- Fließgewässer
- Stillgewässer

**Verkehr**

- Bundesstraße
- Kreis- u. Gemeindestraße
- Landstraße

**PV-Potenzial auf Dachflächen [MWh/a]**

- < 2,5
- 2,5 - 5
- 5 - 10
- 10 - 25
- 25 - 50
- > 50

Quelle: ALKIS und ATKIS (© GeoBasis-DE / LVerGeo ST)

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**

**PV-Dachpotenzial**

Butteltstedt, Weiden, Daasdorf b. Butteltstedt, Nermsdorf



Ausgabe DIN A3 Projektion: EPSG:25832, UTM 32

**Maßstab 1 : 12.767**

**Anlage 4.3**

Autor: EWS

Projekt-Nr.: 01134  
 Datum: 21.05.2026 Version 1