



Legende

- Gemeindegrenze
- Fließgewässer
- Stillgewässer

- Verkehr**
- Kreis- u. Gemeindestraße

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

Hottelstedt



Ausgabe DIN A3 Projektion: EPSG:25832, UTM 32

Maßstab 1 : 7.956

Anlage 4.2

Autor: EWS

Projekt-Nr.: 01134
Datum: 21.05.2026 Version 1