

Legende

- Fließgewässer
- Straßen**
- Kreis- und Gemeindestraße
- Solarthermisches Potenzial auf Dachflächen in MWh/a**
- 33 - 100
- 100 - 1000
- Potenzialflächen Solar-Freiflächenanlage (FFA)

Quellenangaben der Geo- und Sachdaten:
 © GeoBasis-DE / LVermGeo ST (ALKIS; DLM)
 openstreetmap.de

Auftraggeber
STEG Bitterfeld-Wolfen mbH
 Rathausplatz 3 | 06766 Bitterfeld-Wolfen



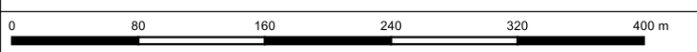
JENA-GEOS-Ingenieurbüro GmbH
 Saalbahnhofstraße 25c | 07743 Jena

BCC - Energie GmbH
 Karlstraße 24a | 04435 Schkeuditz

Kommunale Wärmeplanung Bitterfeld-Wolfen

Potenzial Solar-Freiflächenanlagen

Siegelsdorf, Schrenz



Ausgabe DIN A3 Projektion: EPSG:25832, UTM 32

Maßstab 1 : 4.473 **Themennr. 4.2**

Autor: M.Sc. Paul Grünler
 GIS Bearbeiter: M.Sc. Paul Grünler Projekt-Nr.: 9190
 Datum: 08.08.2025 Version 1