



Legende

Gemeindegrenze

Gemarkungen

Fließgewässer

Verkehr

Landstraße

Kreis- und Gemeindestraße

Innenortstraße

PV-Potenzial [MWh/a]

10,2 - 50

50 - 500

Dachfläche < 400 qm

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

ZENSUS 2022 - Gebäude nach Baujahr in Mikrozensus-Klassen in Gitterzellen / Ergebnisse des Zensus am 04.11.2024 © Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

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

PV-Potenzial auf Dächern

Siegsdorf, Schrenz

070140210280350

m

Ausgabe DIN A3Projektion: EPSG:25832, UTM 32

Maßstab 1 : 4.441

Themennr. 4.3

Autor: M.Sc. Flavio Zago
GIS Bearbeiter: M.Sc. Flavio Zago

Projekt-Nr.:
Datum: 24.10.2025Version 1