



### Legende

- Gemeindegrenze
- Gemarkungen
- Fließgewässer

Verkehr

- Landstraße
- Kreis- und Gemeindestraße
- Innenortstraße

PV-Potenzial [MWh/a]

- 10.2 - 50
- 50 - 500
- 1000 - 1750
- 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

**STEG**  
Bitterfeld-Wolfen mbH  
Stadtentwicklungsgesellschaft

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

BCC - Energie GmbH  
Karlstraße 24a | 04435 Schkeuditz

## Kommunale Wärmeplanung Bitterfeld-Wolfen

## PV-Potenzial auf Dächern

Quetzdölsdorf

0 100 200 300 400 500 m

Ausgabe DIN A3

Projektion: EPSG:25832, UTM 32

**Maßstab 1 : 5.616**

**Themennr. 4.3**

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

Projekt-Nr.:  
Datum: 24.10.2025

Version 1