



## Legende

- Gemeindegrenze
- Straßen
- Bahnstrecke
- Kläranlagen

- Hausumringe**
- Hauptgebäude
  - Nebengebäude

**Abwärmquellen mit Temp.-bereich**

- 25 - 60 °C
- 60 - 90 °C
- 90 - 110 °C
- >=110 °C

**Baublockdarstellung Zielszenario**

- Wärmenetzgebiet 2030
- Wärmenetzgebiet 2035
- Wärmenetzgebiet 2040
- Wärmenetzgebiet 2045
- Prüfgebiet Wärmenetz
- Prüfgebiet Gasnetz
- Prüfgebiet Wasserstoff
- Sanierungsgebiet
- Dezentrale Versorgung

Quelle: Quellenangaben der Geo- und Sachdaten  
 © [OpenStreetMap](#) contributors, © [CARTO](#)

Auftraggeber  
**Stadt Zörbig**  
 Markt 12 | 06780 Zörbig



Auftragnehmer  
**JENA-GEOS-Ingenieurbüro GmbH**  
 Saalbahnstraße 25c | 07743 Jena

BCC - Energie GmbH  
 Karlstraße 24a | 04435 Schkeuditz

### Kommunale Wärmeplanung Zörbig

### Maßnahmenggebiet Zörbig



Ausgabe DIN A3 Projektion: EPSG:3857, MER j=

**Maßstab 1 : 20.000**

**Themennr. 6.1**

Autor:  
 GIS Bearbeiter:

Projekt-Nr.:  
 Datum: 08.08.2025 Version 1