



Erschließungsgebiet 1  
(mind. 150 Mbit/s)  
Hauptgebäude mit Hausnummer  
Anzahl: 7  
Grundstücke mit Hausnummer  
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 2a  
(mind. 150 Mbit/s)  
Hauptgebäude mit Hausnummer  
Anzahl: 9  
Grundstücke mit Hausnummer  
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 13  
(mind. 150 Mbit/s)  
Hauptgebäude mit Hausnummer  
Anzahl: 2  
Grundstücke mit Hausnummer  
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 2b  
(mind. 150 Mbit/s)  
Hauptgebäude mit Hausnummer  
Anzahl: 7  
Grundstücke mit Hausnummer  
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 3  
(mind. 150 Mbit/s)  
Hauptgebäude mit Hausnummer  
Anzahl: 2  
Grundstücke mit Hausnummer  
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 4  
(mind. 150 Mbit/s)  
Hauptgebäude mit Hausnummer  
Anzahl: 4  
Grundstücke mit Hausnummer  
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 5  
(mind. 150 Mbit/s)  
Hauptgebäude mit Hausnummer  
Anzahl: 5  
Grundstücke mit Hausnummer  
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 11  
(mind. 150 Mbit/s)  
Hauptgebäude mit Hausnummer  
Anzahl: 5  
Grundstücke mit Hausnummer  
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 10  
(mind. 150 Mbit/s)  
Hauptgebäude mit Hausnummer  
Anzahl: 7  
Grundstücke mit Hausnummer  
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 9  
(mind. 150 Mbit/s)  
Hauptgebäude mit Hausnummer  
Anzahl: 4  
Grundstücke mit Hausnummer  
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 6  
(mind. 150 Mbit/s)  
Hauptgebäude mit Hausnummer  
Anzahl: 2  
Grundstücke mit Hausnummer  
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 12  
(mind. 150 Mbit/s)  
Hauptgebäude mit Hausnummer  
Anzahl: 2  
Grundstücke mit Hausnummer  
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 7  
(mind. 150 Mbit/s)  
Hauptgebäude mit Hausnummer  
Anzahl: 9  
Grundstücke mit Hausnummer  
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 8  
(mind. 150 Mbit/s)  
Hauptgebäude mit Hausnummer  
Anzahl: 11  
Grundstücke mit Hausnummer  
Anzahl: 0

Gesamtübersicht Anschlüsse  
(Gebäude und Grundstücke mit Hausnummer)  
Mögliche Endkunden in allen Erschließungsgebieten  
● mind. 30 / 50 Mbit/s Hauptgebäude: 0  
● mind. 150 Mbit/s Anschlüsse Hauptgebäude: 76  
● mind. 150 Mbit/s Anschlüsse Grundstücke: 0  
Quelle: Bayerische Vermessungsverwaltung

Netzbetreiber hatten einen Teilausbau mit mind. 30 Mbit/s im Downstream angekündigt.

Bandbreiten im Down-Upload  
15 Mbit/s / 1 Mbit/s und weniger  
16 Mbit/s / 1 Mbit/s  
30 Mbit/s / 2 Mbit/s und mehr\*  
\*kein weißer NGA Fleck

Gebiet bereits in Planung / Umsetzung / Betrieb gemäß Breitbandrichtlinie - BBR  
vorläufige(s) Erschließungsgebiet(e)  
Gemeindegrenzen

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung



Breitbandberatung Bayern GmbH  
Alois-Seneffs-Str. 16 • 82333 Neumarkt i.d.OPf.  
Tel.: 09181406 13 34 • Fax: 09181406 13 34  
www.breitbandberatung.de  
buer@bbtberatung.de

Gemeinde Surberg  
PLZ: 83362  
Vorläufige(s) Erschließungsgebiet(e)  
Erstelldatum: 07.03.2018 | Zeichner: Süßbauer/Häng

Vorläufige(s) Erschließungsgebiet(e)  
Beginn Auswahlverfahren