



Erschließungsgebiet 1
(mind. 100 Mbit/s)
Teilerschließungsgebiet 5
Hauptgebäude mit Hausnummer
Anzahl: 3
Grundstücke mit Hausnummer
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 3
(mind. 30 / 50 Mbit/s)
Teilerschließungsgebiet 8
Hauptgebäude mit Hausnummer
Anzahl: 4

Erschließungsgebiet 1
(mind. 30 / 50 Mbit/s)
Teilerschließungsgebiet 1
Hauptgebäude mit Hausnummer
Anzahl: 5

Erschließungsgebiet 1
(mind. 30 / 50 Mbit/s)
Teilerschließungsgebiet 3
Hauptgebäude mit Hausnummer
Anzahl: 5

Erschließungsgebiet 2
(mind. 100 Mbit/s)
Teilerschließungsgebiet 7
Hauptgebäude mit Hausnummer
Anzahl: 3
Grundstücke mit Hausnummer
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 2
(mind. 100 Mbit/s)
Teilerschließungsgebiet 6
Hauptgebäude mit Hausnummer
Anzahl: 6
Grundstücke mit Hausnummer
Anzahl: 0

Erschließungsgebiet 1
(mind. 30 / 50 Mbit/s)
Teilerschließungsgebiet 2
Hauptgebäude mit Hausnummer
Anzahl: 7

Erschließungsgebiet 2
(mind. 100 Mbit/s)
Teilerschließungsgebiet 4
Hauptgebäude mit Hausnummer
Anzahl: 4
Grundstücke mit Hausnummer
Anzahl: 0

Gesamtübersicht Anschlüsse
(Gebäude und Grundstücke mit Hausnummer)
Mögliche Endkunden in allen Erschließungsgebieten

- mind. 30 / 50 Mbit/s Hauptgebäude: 21
- mind. 100 Mbit/s Anschlüsse Hauptgebäude: 16
- mind. 100 Mbit/s Anschlüsse Grundstücke: 0

Quelle: Bayerische Vermessungsverwaltung

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 gemäß Breitbandrichtlinie - BbR

- vorläufige(s) Erschließungsgebiet(e)
- Gemeindegrenzen

Quelle: Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur - Stand: 14.01.2016 und andere Quellen

Vorläufige(s) Erschließungsgebiet(e)
Beginn Auswahlverfahren



Breitbandberatung Bayern GmbH
Able-Seneffsstraße 15 • 82233 Nußmarkt i.d.OPf.
Tel.: 09181406 1330 • Fax: 09181406 1334
www.breitbandberatung.de
buero@breitbandberatung.de

Gde. Garching a.d. Alz
PLZ: 84518
Vorläufige(s) Erschließungsgebiet(e)
Erstelldatum: 08.07.2016 | Zeichner: Süßbauer/Häng