



Markt  
Wendelstein

Markt  
Wendelstein

LEERSTETTEN

Erschließungsgebiet 6  
Waldsportanlage  
Anschlüsse  
Anzahl: 1  
Anzahl weiße NGA-Flächen: 1  
Anzahl graue NGA-Flächen: 0

200 Mbit/s  
-nicht förderfähig

Eigenwirtschaftlicher Ausbau  
durch GlasfaserPlus gemeldet

500 Mbit/s  
-nicht förderfähig  
Vodafone / Kabel Deutschland

Erschließungsgebiet 1  
Harm  
Anschlüsse  
Anzahl: 18  
Anzahl weiße NGA-Flächen: 0  
Anzahl graue NGA-Flächen: 0

HARM

Markt  
Schwanstetten

Erschließungsgebiet 3  
Furth  
Anschlüsse  
Anzahl: 31  
Anzahl weiße NGA-Flächen: 0  
Anzahl graue NGA-Flächen: 0

Markt  
Wendelstein

Gemeinde  
Rednitzhembach

500 Mbit/s  
-nicht förderfähig  
Vodafone / Kabel Deutschland

200 Mbit/s Glasfaser  
-nicht förderfähig

Eigenwirtschaftlicher Ausbau  
durch GlasfaserPlus gemeldet

MITTELHEMBACH

SCHWANSTETTEN

FURTH

Erschließungsgebiet 4  
Schwand Ost  
Anschlüsse  
Anzahl: 69  
Anzahl weiße NGA-Flächen: 0  
Anzahl graue NGA-Flächen: 0

1.000 Meter

HÄGERSHOF

Erschließungsgebiet 2  
Mittelhemmbach  
Anschlüsse  
Anzahl: 74  
Anzahl weiße NGA-Flächen: 0  
Anzahl graue NGA-Flächen: 0

SCHWAND  
B.NÜRNBERG

Erschließungsgebiet 5  
Gewerbegebiet  
Anschlüsse  
Anzahl: 6  
Anzahl weiße NGA-Flächen: 0  
Anzahl graue NGA-Flächen: 6

Markt  
Pyrbaum

Soos  
(gemeindefreies Gebiet)

Markt  
Schwanstetten

WEIHERHOF

500 Mbit/s  
-nicht förderfähig  
Vodafone / Kabel Deutschland

Eigenwirtschaftlicher Ausbau  
durch GlasfaserPlus gemeldet

Kreisstadt  
Roth

Kreisstadt  
Roth

aktuelle Bandbreite in Mbit/s  
■ mehr als 500 Mbit/s im Download  
■ 200 Mbit/s und mehr symmetrisch  
■ mindestens 100 Mbit/s im Download aber weniger als 200 Mbit/s symmetrisch  
■ mindestens 30 Mbit/s im Download aber weniger als 100 Mbit/s im Download  
■ weniger als 30 Mbit/s im Download

LEGENDE:  
Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung  
vorläufiges Erschließungsgebiet zum Auswahlverfahren  
□ Gemeindegrenze  
□ Erschließungsgebiete  
Anschlusspunkte  
△ gewerblich  
○ privat  
geforderte Bandbreite in Mbit/s  
△ FTTB (mindestens 1 Gbit/s symmetrisch)  
○ FTTB (mindestens 200 Mbit/s symmetrisch)



Legende Grobkalkulation:  
Zuführungsebene - zusätzlicher Trassenbau:  
--- Trassenlänge unbefestigt  
--- Trassenlänge befestigt  
--- Kabelschutzrohre  
Verteilerebene:  
--- Trassenlänge unbefestigt  
--- Trassenlänge befestigt

Breitbandberatung Bayern GmbH  
Alois-Seneffelder-Straße 10 • 92239 Neumarkt i.d.OPf.  
Tel.: 09181/406 13 33 • Fax: 09181/406 13 34  
www.breitbandberatung.de  
breitbandberatung.de

Gemeinde  
Schwanstetten  
Erstelldatum: 23.02.2023  
Häring

**ENTWURF!**  
**Kontrolle durch Kommune**