

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Pfarrkirchen, St		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09277138	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Stefan Lang		
Landkreis	Rottal-Inn		
Regierungsbezirk	Niederbayern		

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Erschließungsgebiete Nord und Süd
Ausbauender Netzbetreiber:	

Folgende Felder sind nur bei Einteilung des Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen:

Name Los 1:	EG 1 Nord und EG 2 Süd
Ausbauender Netzbetreiber 1:	Telekom Deutschland GmbH
Name Los 2:	EG 3 Süd
Ausbauender Netzbetreiber 2:	Kabel Deutschland Vertrieb und Service GmbH
Name Los 3:	
Ausbauender Netzbetreiber 3:	
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	

Datum 24.03.2015

Dokumentation der Infrastruktur gemäß Ziffer 9 der Richtlinie zur Förderung des Aufbaus von Hochgeschwindigkeitsnetzen im Freistaat Bayern (BbR)

Kumulierte Informationen zu dem oben genannten Erschließungsgebiet / zu den oben genannten Losen

1. Allgemeine Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Gemeindeübergreifendes Projekt	nein	
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	<p>Los 1: - im Erschließungsgebiet werden die KVz in den Ortsteilen Lanzing, Waldhof, Oberham, Untergaiching, Untergrasensee, Altersham, Obergrasensee und Schuldholzing mit den Kennungen im Ortsnetz 08561 A27, A46, A47, A50, A79, A103, Aneu 1, Aneu 2, im Ortsnetz 08565 A2, A8 mit FTTC Technologie aufgerüstet. - dazu werden alle Standorte mit Outdoor DSLAMS überbaut</p> <p>Los 2: Neubau eines Fibre-To-The-Building (FTTB)-Glasfasernetzes mit jeweils einem separaten Glasfaserkabel zu 140 Objekten mit Anbindung and das bestehende Glasfaser-Koaxial-Netz von Kabel Deutschland, Installation eines Glasfaser-Übergabepunkts mit Fibre Node</p>	

Geplante Anzahl versorgbarer Hausanschlüsse (vgl. Nr. 1.1, 1.2, 4.1 und 5.4 BbR)	Download mind.		Upload mind.		(Anzahl)
	30	(Mbit/s)	2,0000	(Mbit/s)	190
	50	(Mbit/s)	2,0000	(Mbit/s)	24
	100,0000	(Mbit/s)	12,0000	(Mbit/s)	140
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				06.2016	(Monat/Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTC (Los 1), FTTB-H (Los 2)		
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach Ziffer 9 BbR i.V.m. Ziffer 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1 (bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	FTTC		Bestätigung
	Zugang zu Leerrohren		ja
	entbündelter Zugang zum KVz		ja
	Bitstromzugang		ja
	FTTB/FTTH		
	Zugang zu Leerrohren		ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung		ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss		ja
	Bitstromzugang		ja
	Kabelnetz		
	Zugang zu Leerrohren		
	Bitstromzugang		
	Passive Netzinfrastruktur (nur bei FFTX/Kabel -Ausbau)		
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung		ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss		ja
	Mobile/Drahtlose Netze		
	Bitstromzugang		
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten		
	Zugang zu Backhaulnetzen		
	Satelitenplattform		
Bitstromzugang			
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag erhalten hat und die Preise der Zugangsvarianten (Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese bitte hier ein:	Name des Produkts		Preis in €
Bitte geben Sie an, ob vom Netzbetreiber zur Berechnung der Wirtschaftlichkeitslücke ein Musterdokument genutzt wurde, welches vor dem 02.09.2014 erstellt wurde	ja	Hinweis: Falls 'ja' ausgewählt wurde, sind die Angaben zur Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur nur als optionale Eingabefelder zu sehen. Sollten dennoch Daten vorliegen, so sind diese im folgenden Abschnitt einzutragen.	
Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	8676	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	3920	(Meter)
	Leerrohr	22932	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	44585	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	13	(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit	2	(Anzahl)
	POP / GPON		(Anzahl)

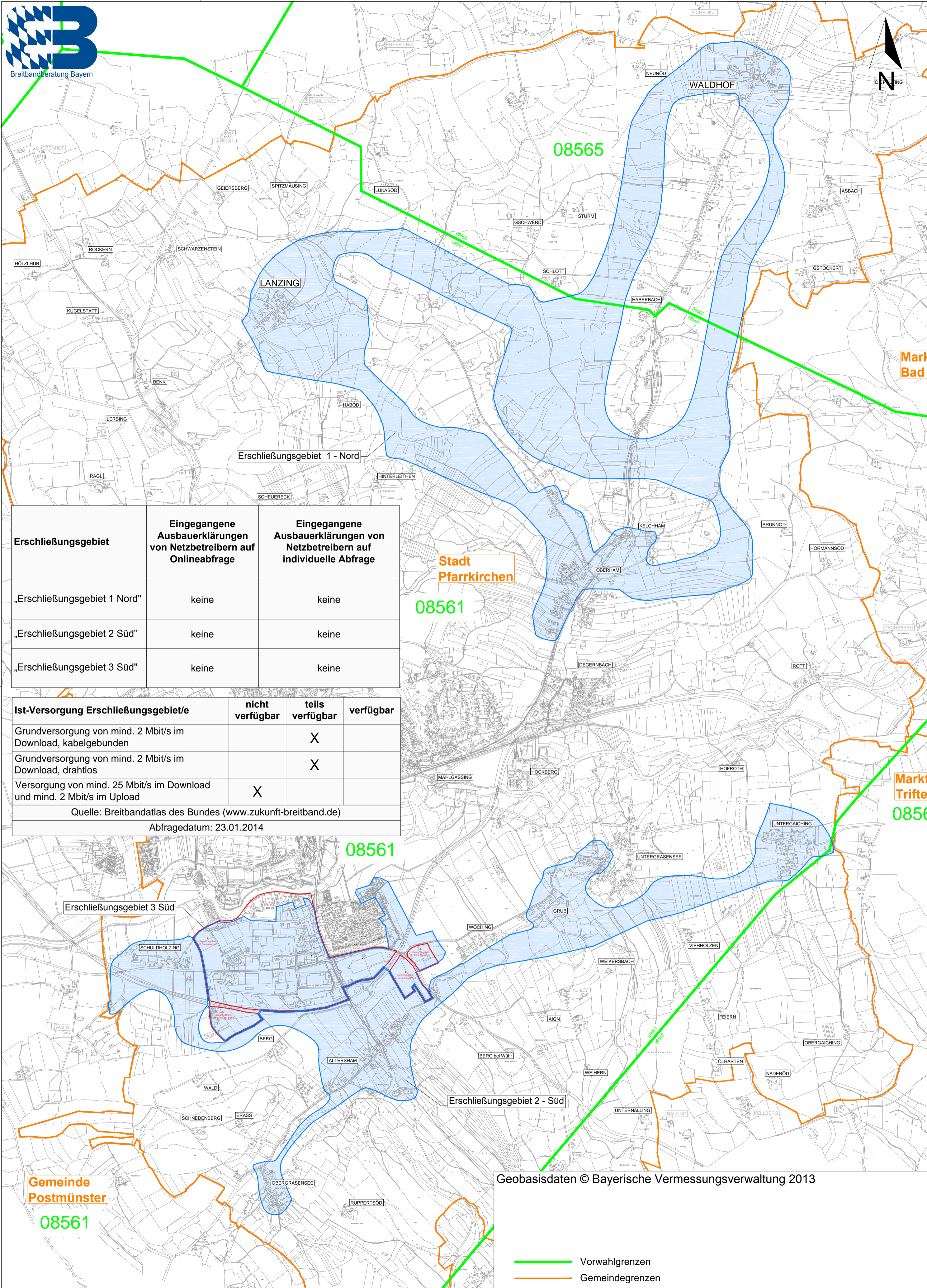
3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF und in einem GIS-fähigen Format (.shp, .kml/kmz, .dxf/dwg) übersand und befindet sich im Anhang.

ja

4. Abschließender Hinweis

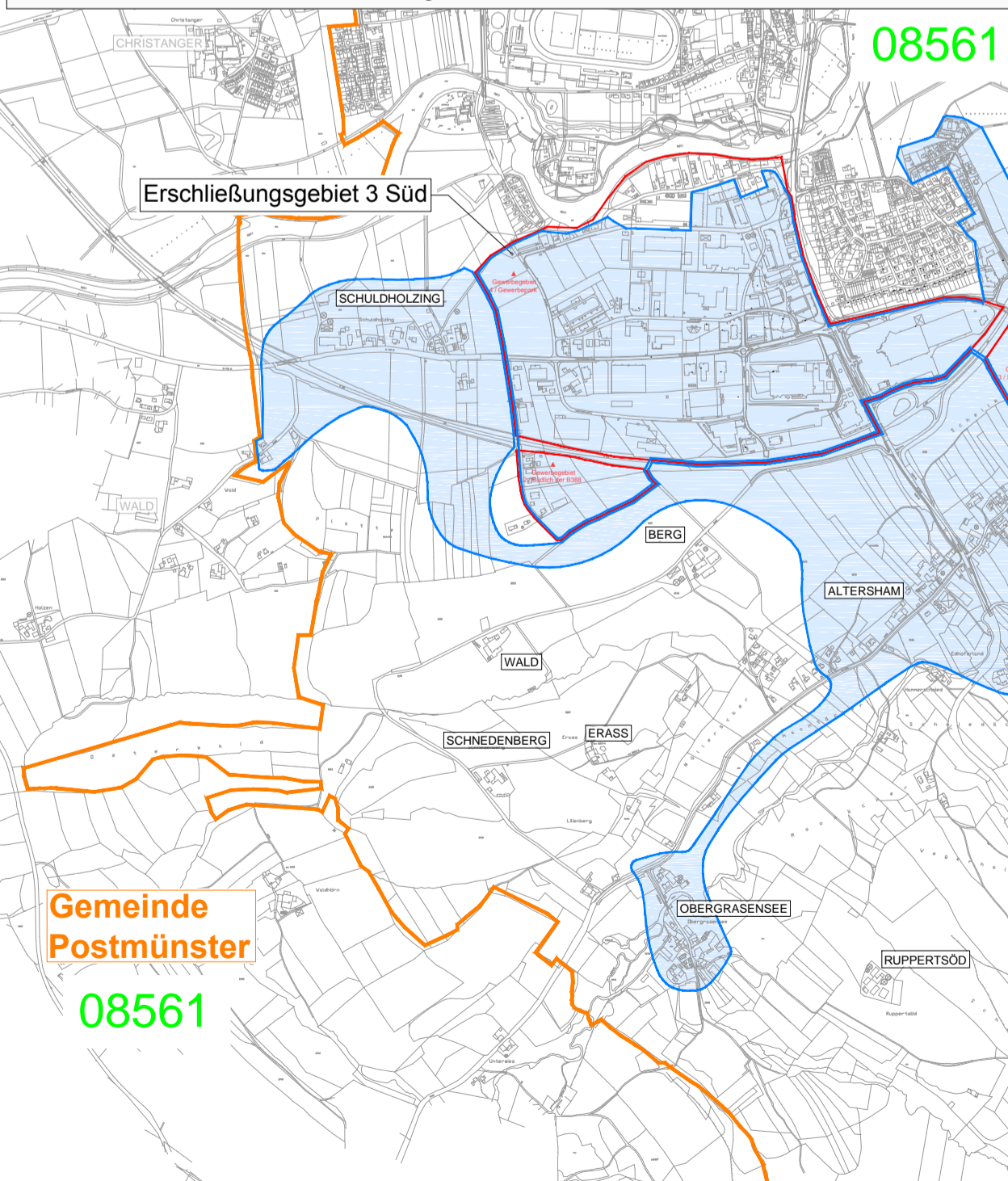
Alle Inhalte wurden mit größtmöglicher Sorgfalt und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Die Informationen basieren auf den im Rahmen des Bayerischen Breitbandförderprogramms erstellten Planungsunterlagen zum Breitbandausbau in der o.g. Kommune/Stadt. Das Bayerische Breitbandzentrum übernimmt daher keinerlei Haftung für eventuelle Schäden oder Konsequenzen, die durch die direkte oder indirekte Nutzung der in diesem Dokument enthaltenen Informationen entstehen. Haftungsansprüche gegen das Breitbandzentrum, die durch die Nutzung der Inhalte bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind grundsätzlich ausgeschlossen, sofern seitens des Breitbandzentrums kein nachweislich vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verschulden vorliegt.



Erschließungsgebiet	Eingegangene Ausbauerklärungen von Netzbetreibern auf Onlineabfrage	Eingegangene Ausbauerklärungen von Netzbetreibern auf individuelle Abfrage
„Erschließungsgebiet 1 Nord“	keine	keine
„Erschließungsgebiet 2 Süd“	keine	keine
„Erschließungsgebiet 3 Süd“	keine	keine

Ist-Versorgung Erschließungsgebiet/e	nicht verfügbar	teils verfügbar	verfügbar
Grundversorgung von mind. 2 Mbit/s im Download, kabelgebunden		X	
Grundversorgung von mind. 2 Mbit/s im Download, drahtlos		X	
Versorgung von mind. 25 Mbit/s im Download und mind. 2 Mbit/s im Upload	X		

Quelle: Breitbandatlas des Bundes (www.zukunft-breitband.de)
Abfragedatum: 23.01.2014



Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2013

- Vorwahlgrenzen
- Gemeindegrenzen

QR-Code zu unserer Webseite:

Auswahlverfahren

Breitbandberatung Bayern GmbH
 Eggenstraße 17 • 92318 Neumarkt i.d.OPf.
 Tel.: 09181/406 13 33 • Fax: 09181/406 13 34
www.breitbandberatung.de
 buero@breitbandberatung.de

Stadt Pfarrkirchen
 PLZ 84347
 Voraussichtliches
 Erschließungsgebiet
 Erstelldatum: 18.10.2013 Zeichner: Sußbauer