

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Berg b. Neumarkt i.d. OPf.		
Amtlicher Gemeindegeschlüssel (AGS)		09373113	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Josef Bayerl		
Landkreis	Neumarkt		
Regierungsbezirk	Oberpfalz		

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Gemeinde Berg b. Neumarkt i.d. OPf.
Ausbauender Netzbetreiber:	Brandl Services GmbH und Telekom Deutschland GmbH

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

Name Los 1:	OT Häuselstein, Reicheltshofen, Wünricht
Ausbauender Netzbetreiber 1:	- wird nicht ausgebaut -
Name Los 2:	OT Bischberg, Langenthal, Haimburg
Ausbauender Netzbetreiber 2:	Telekom Deutschland GmbH
Name Los 3:	OT Gnadenberg, Unterölsbach, Oberölsbach
Ausbauender Netzbetreiber 3:	Brandl Services GmbH
Name Los 4:	OT Haslach, Kettenbach, Meilenhofen, Unterwall
Ausbauender Netzbetreiber 4:	Brandl Services GmbH
Name Los 5:	OT Kadenzhofen, Riebling, Beckenhof
Ausbauender Netzbetreiber 5:	Brandl Services GmbH

Datum 21.10.2015

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

Interkommunale Zusammenarbeit	ja	
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS
	Altdorf b. Nürnberg, St	09574112
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Die KVZ werden mit Outdoor DSLAMs auf VDSL 2 ertüchtigt. Hierzu werden die KVZ mit Glasfaser angefahren (FTTC).	
Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	, 09.10.2015 (Los 2), 09.10.2015 (Los 3), 09.10.2015 (Los 4), 09.10.2015 (Los 5)	(Tag.Monat. Jahr)
Verwendung des mit der BNetzA abgestimmten Muster-Kooperationsvertrags, sodass von einer Vorlage des Vertrags bei der BNetzA gemäß Nr. 5.8 BbR abgesehen werden konnte.	, ja (Los 2), ja (Los 3), ja (Los 4), ja (Los 5)	(ja/nein)

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)	260
	50	(Mbit/s)	2,0000	(Mbit/s)	535
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				10.2016	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	, FTTC (Los 2), FTTC (Los 3), FTTC (Los 4), FTTC (Los 5)		
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		
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen		
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss		
	Bitstromzugang		
	Kabelnetz		
	Zugang zu Leerrohren		
	Bitstromzugang		
	Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau)		
	Zugang zu Leerrohren		
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen		
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss		
	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	nein	Hinweis: Falls 'nein' ausgewählt wurde, ist die Erfassung der Daten zur geplanten Infrastruktur verpflichtend!	
Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	14208	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	33	(Meter)
	Leerrohr	13000	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	18795	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	14	(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON		(Anzahl)

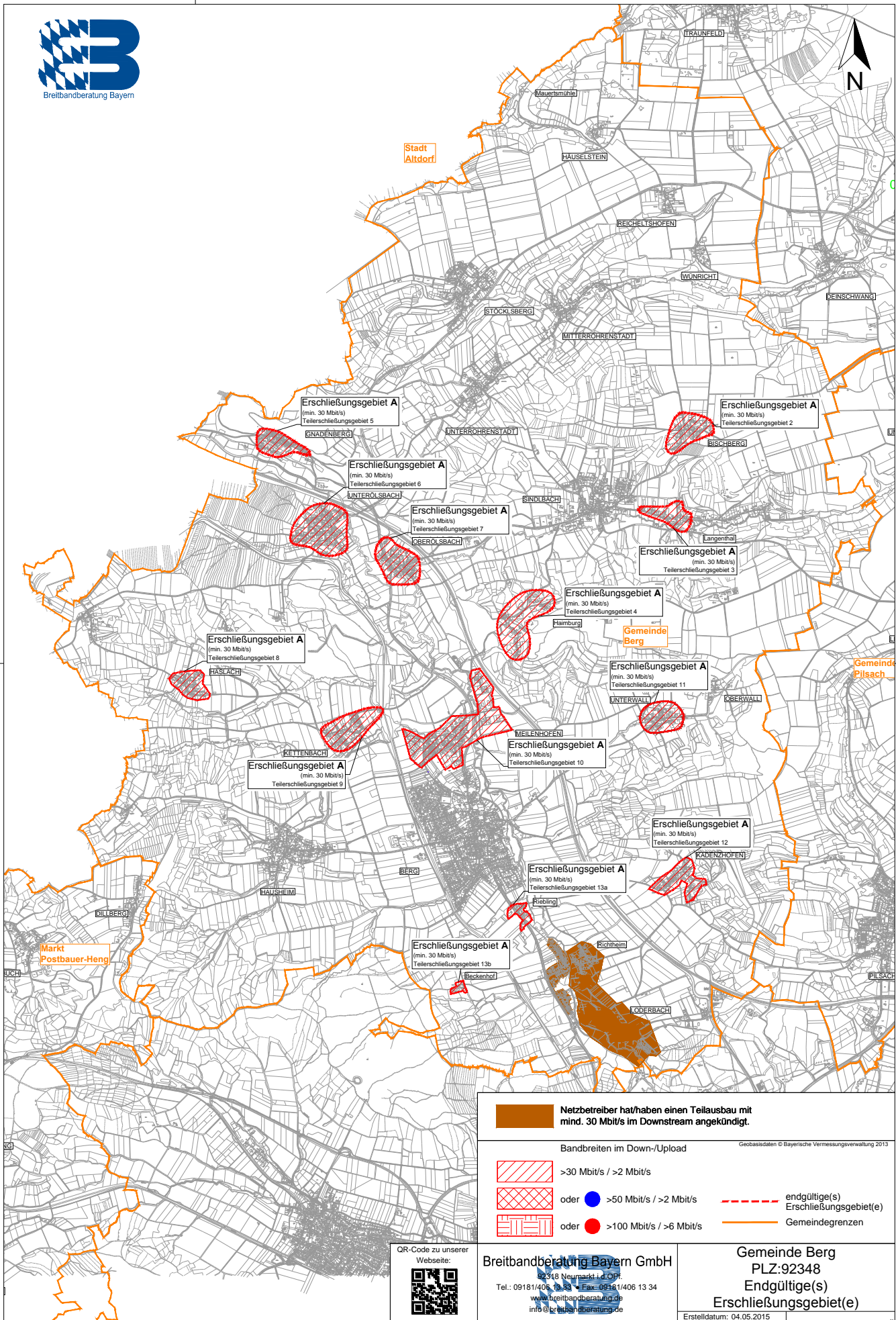
3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

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) übersandt 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.



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

Bandbreiten im Down-/Upload

 >30 Mbit/s / >2 Mbit/s
 oder  >50 Mbit/s / >2 Mbit/s
 oder  >100 Mbit/s / >6 Mbit/s

- - - - - endgültige(s) Erschließungsgebiet(e)
 ——— Gemeindegrenzen



Breitbandberatung Bayern GmbH
 9316 Neumarkt i.d.OPf.
 Tel.: 09181/406 13 33 Fax: 09181/406 13 34
 www.breitbandberatung.de
 info@breitbandberatung.de

Gemeinde Berg
 PLZ: 92348
 Endgültige(s) Erschließungsgebiet(e)
 Erstelldatum: 04.05.2015