

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Langenneufnach		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09772168	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Bernhard Schalk		
Landkreis	Augsburg		
Regierungsbezirk	Schwaben		

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	EG 1 Langenneufnach, EG 2 Talblick, EG 3 Unterrothan, EG 4 Habertsweiler, EG 5 Bucherhof und EG 6 Zieglerweg
Ausbauender Netzbetreiber:	DSLmobil GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	DSLmobil GmbH: HRB 25548

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

Name Los 1:	EG 1 - EG 4
Ausbauender Netzbetreiber 1:	DSLmobil GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	DSLmobil GmbH: HRB 25548
Name Los 2:	EG 5
Ausbauender Netzbetreiber 2:	DSLmobil GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:	DSLmobil GmbH: HRB 25548
Name Los 3:	EG 6
Ausbauender Netzbetreiber 3:	DSLmobil GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 3:	DSLmobil GmbH: HRB 25548
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:	

Datum 06.02.2017

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	
	Mickhausen	09772178	
	Walkertshofen	09772214	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	FTTB-Ausbaukonzept mit Grundstückserschließung. Die einzeln ausgewiesenen Grundstücke werden direkt per Glasfasermicropipe angebunden. Die Glasfaserverbindung wird bei späterer Anschlussbestellung bis ins jeweilige Gebäude eingeführt. Im Gebäude wird ein Glasfaser-Abschlusspunkt im Haus gesetzt, über welchen die Daten per Ethernet übergeben werden. Die Glasfaserhausanschlüsse werden im Ort gesammelt und ebenfalls per Glasfaser-technik in den überregionalen Backbone übergeben.		

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	27.01.2017 (Los 1), 27.01.2017 (Los 2), 27.01.2017 (Los 3)		(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 1), ja (Los 2), ja (Los 3)		(ja/nein)
Geplante Anzahl versorgbarer Hausanschlüsse gesamt (vgl. Nr. 1.1, 1.2, 4.1 und 5.4 BbR)	Download mind.	Upload mind.	(Anzahl)
	30 (Mbit/s)	2 (Mbit/s)	
	50 (Mbit/s)	2 (Mbit/s)	
	100 (Mbit/s)	10 (Mbit/s)	592
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse			592
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)		07.2019	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTB-H (Los 1), FTTB-H (Los 2), FTTB-H (Los 3)	
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	nein
	entbündelter Zugang zum KVz	nein
	Bitstromzugang	nein
	FTTB/FTTH	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Bitstromzugang	ja
	Kabelnetz	
	Zugang zu Leerrohren	nein
	Bitstromzugang	nein
	Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau)	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Mobile/Drahtlose Netze	
	Bitstromzugang	nein
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten	nein
	Zugang zu Backhaulnetzen	nein
Satellitenplattform		
Bitstromzugang	ja	
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 €

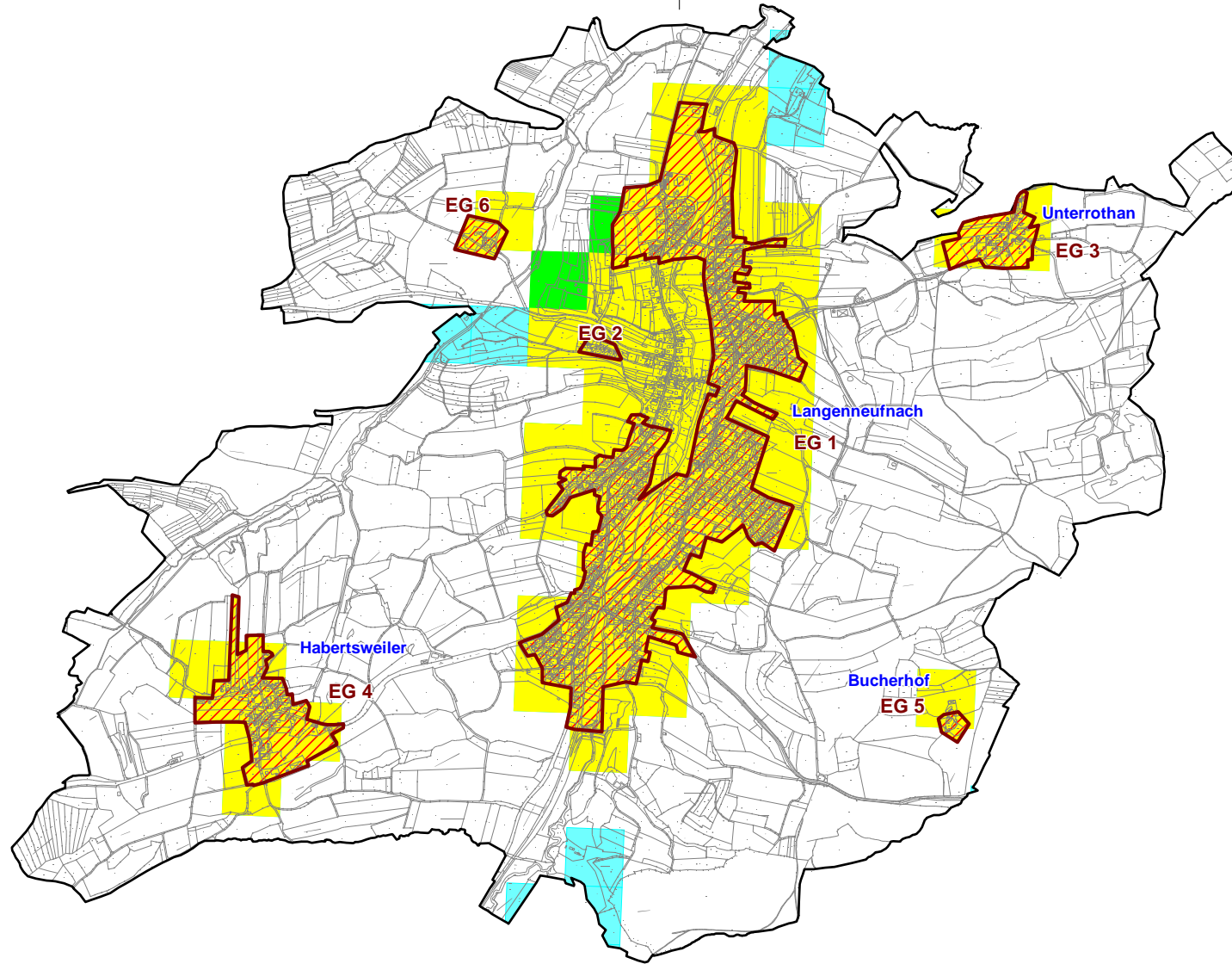
Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	5398	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	13284	(Meter)
	Leerrohr	19000	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	20000	(Meter)
	DSLAMS / Splitter		(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON		(Anzahl)

3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments (Punkt 7), zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF <u>und</u> in einem GIS-fähigen Format (.shp, .kml/kmz, .dxf) 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.



Breitbandausbau

Erschließungsgebiet

Verfügbare Bandbreite
in den Erschließungsgebieten nach dem Netzausbau

FTTB-Ausbaubereich *
mind. 100 Mbit/s / 10 Mbit/s (DL | UL)

Bandbreiten im Down-/Upload

mind. 30 Mbit/s | 2 Mbit/s *

16 Mbit/s | 2 Mbit/s

15 Mbit/s | 1 Mbit/s und weniger

* kein weißer NGA-Fleck

Bearbeitet von:
Winfried Kopperschmidt
07.07.2016

Maßstab 1 : 20000

Blatt: 1



Breitbandausbau Gemeinde Langenneufnach

Breitbandversorgung nach dem Netzausbau -Übersicht
Stand: nach dem Ausbau

Dateiname:
Karte_Ist-Versorgung_nach_Ausbau_Langenneufnach_Übersicht

IKT Innovative
Kommunikations-
Technologien

IK-T Manstorfer und Hecht
Margaretenstraße 15
93047 Regensburg