

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Langfurth		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09571170	
Landkreis	Ansbach		
Regierungsbezirk	Mittelfranken		

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	FTTC Ausbau und FTTH Ausbau
Ausbauender Netzbetreiber:	Bisping und Bisping GmbH & Co. KG
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	10845 Handelsregister Nürnberg

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

Name Los 1:	FTTC Ausbau
Ausbauender Netzbetreiber 1:	Bisping und Bisping GmbH & Co. KG
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	HRA Nr. 10845 Handelsregister Nürnberg
Name Los 2:	FTTH Ausbau
Ausbauender Netzbetreiber 2:	Bisping und Bisping GmbH & Co. KG
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:	HRA Nr. 10845 Handelsregister Nürnberg
Name Los 3:	
Ausbauender Netzbetreiber 3:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 3:	
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:	

Datum 22.01.2021

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	nein		
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	FTTC Ausbau in den Ortsteilen Dorfkemmathen, Ammelbruch, Oberkemmathen und in Teilen Langfurths. Aufbau eines FTTH Glasfasernetzes in den Ortsteilen Sägmühle, Stöckau und in Teilen von Langfurth		

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	09.03.2020 (Los 1), 09.03.2020 (Los 2)		(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		(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)	5 (Mbit/s)	628
	50 (Mbit/s)	(Mbit/s)	
	300 (Mbit/s)	50 (Mbit/s)	74
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse			74
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)		06.2021	(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 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		
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	4216	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	3716	(Meter)
	Leerrohr	7932	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	7932	(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 und in einem GIS-fähigen Format (.shp, .kml/kmz, .dxf) 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.

endgültiges
Erschließungsgebiet

Gemeinde Langfurth

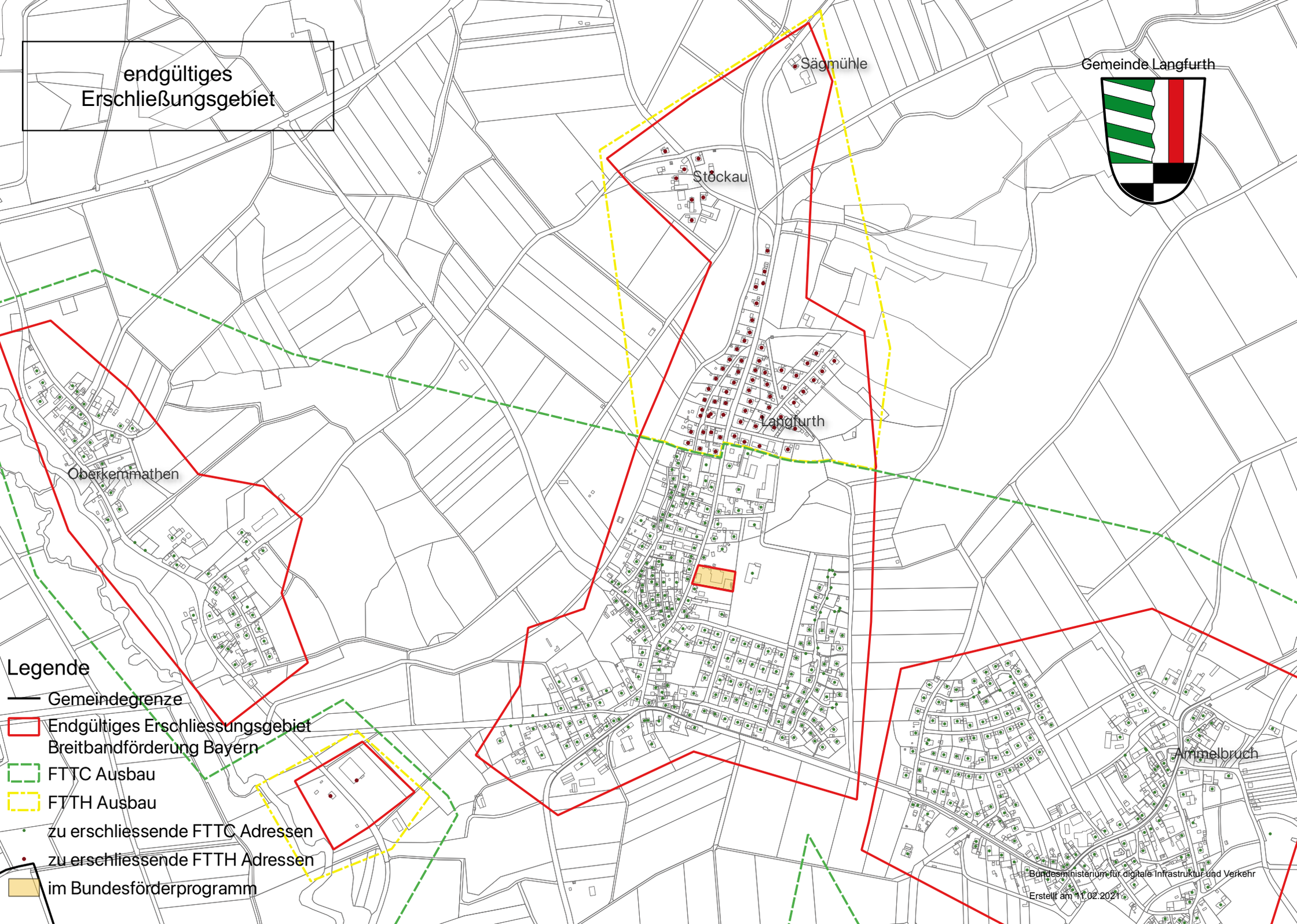


Legende

- Gemeindegrenze
- Endgültiges Erschließungsgebiet
Breitbandförderung Bayern
- FTTC Ausbau
- FTTH Ausbau
- zu erschliessende FTTC Adressen
- zu erschliessende FTTH Adressen
- im Bundesförderprogramm

endgültiges
Erschließungsgebiet

Gemeinde Langfurth



Legende

- Gemeindegrenze
- Endgültiges Erschließungsgebiet
- Breitbandförderung Bayern
- FTTC Ausbau
- FTTH Ausbau
- zu erschliessende FTTC Adressen
- zu erschliessende FTTH Adressen
- im Bundesförderprogramm

endgültiges
Erschließungsgebiet

Neumühle

Stöckau
Gemeinde Langfurth



Langfurth

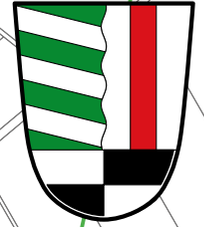
Oberkemmathen

Legende

-  Gemeindegrenze
-  Endgültiges Erschließungsgebiet
Breitbandförderung Bayern
-  FTTC Ausbau
-  FTTH Ausbau
-  zu erschliessende FTTC Adressen
-  zu erschliessende FTTH Adressen
-  im Bundesförderprogramm

endgültiges
Erschließungsgebiet

Gemeinde Langfurth



Dorf Kemmathen

Legende

- Gemeindegrenze
- ▭ Endgültiges Erschließungsgebiet
Breitbandförderung Bayern
- ▭ FTTC Ausbau
- ▭ FTTH Ausbau
- zu erschliessende FTTC Adressen
- zu erschliessende FTTH Adressen
- ▭ im Bundesförderprogramm



endgültiges
Erschließungsgebiet

Langfurth

Ampelbruch

Legende

- Gemeindegrenze
- Endgültiges Erschließungsgebiet
- Breitbandförderung Bayern
- FTTC Ausbau
- FTTH Ausbau
- zu erschliessende FTTC Adressen
- zu erschliessende FTTH Adressen
- im Bundesförderprogramm