Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Marktbergel, M		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09575143	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Wolfgang Käser		
Landkreis	Neustadt a.d. Aisch		
Regierungsbezirk	Mittelfranken		

## Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Gemeindegebiet Marktbergel
Ausbauender Netzbetreiber:	Inexio KGaA, Eugen Kampa-Straße 3, 85125 Kinding
Folgende Felder sind nur bei Einteilung d	les Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen:
Name Los 1:	
Ausbauender Netzbetreiber 1:	
Name Los 2:	
Ausbauender Netzbetreiber 2:	
Name Los 3:	
Ausbauender Netzbetreiber 3:	
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	
<b>Datum</b> 09.03.2016	

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

falls ja: beteiligte Kommune(n)  Name Burgbernheim, St U9575115 Illesheim O9575133  Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)  Name AGS Burgbernheim, St U9575133  Der Ort Marktbergel und alle Ortsteile (Ottenhofen, Munasiedlung und Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	ınd
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen  Der Ort Marktbergel und alle Ortsteile (Ottenhofen, Munasiedlung und Ermetzhof) sollen mit Bandbreiten von 30 bis 50 MBit/s ausgebaut	ınd
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen  Der Ort Marktbergel und alle Ortsteile (Ottenhofen, Munasiedlung und Ermetzhof) sollen mit Bandbreiten von 30 bis 50 MBit/s ausgebaut	ınd
(Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ermetzhof) sollen mit Bandbreiten von 30 bis 50 MBit/s ausgebaut	ınd
(Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ermetzhof) sollen mit Bandbreiten von 30 bis 50 MBit/s ausgebaut	ınd
Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)  12.01.2016  (Tag.N	
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/r	ein)
Geplante Anzahl versorgbarer Hausanschlüsse (vgl. Nr. 1.1, 1.2, 4.1 und 5.4 BbR)  Download mind.  Upload mind. (Anz	ahl)
30 (Mbit/s) 10,0000 (Mbit/s) 50	1
50 (Mbit/s) 10,0000 (Mbit/s) 8	9
(Mbit/s) (Mbit/s)	

Version: v8

Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n)		(Monat Jahr)
(laut Netzbetreiber)		(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTC	
	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
Annaha dayin Ayasiaht partallitan 7. manayayin day	Kabelnetz	
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)	Zugang zu Leerrohren	
	Bitstromzugang	
	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	
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten	
	Zugang zu Backhaulnetzen	
	Satelitenplattform	
	Bitstromzugang	
alls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag	Name des Produkts	Preis ir
erhalten hat und die Preise der Zugangsvarianten		
(Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese		
pitte hier ein:		

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	5925	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	1970	(Meter)
	Leerrohr	7895	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	7895	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	9	(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON		(Anzahl)

## 3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

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