

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Offenhausen		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09574145	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	1. BGM Rauh, Hauptstraße 2, 91238 Offenhausen		
Landkreis	Nürnberger Land		
Regierungsbezirk	Mittelfranken		

### Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Offenhausen OBK
Ausbauender Netzbetreiber:	M-Net Telekommunikations GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	Amtsgericht München HRB 108514

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

Name Los 1:	Offenhausen
Ausbauender Netzbetreiber 1:	M-Net Telekommunikations GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	Amtsgericht München HRB 108514
Name Los 2:	Beitenbrunn
Ausbauender Netzbetreiber 2:	M-Net Telekommunikations GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:	Amtsgericht München HRB 108514
Name Los 3:	Kucha
Ausbauender Netzbetreiber 3:	M-Net Telekommunikations GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 3:	Amtsgericht München HRB 108514
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:	

**Datum**

## 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	
	Engelthal	09574120	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	FTTC/FTTH Ausbau. Es werden 4 DSLAM aufgebaut und mit Glasfaser erschlossen. Die Kabel werden im Tiefbau verlegt. Die Ortschaften Offenhausen (teilweise), Breitenbrunn, Kucha, Aichamühle und Schrotsdorf werden mit FTTC erschlossen. Die Ortschaften Egensbach, Hallershof, Klingenhof, Ittelshofen, Püscheldorf, Oberndorf, Hinterhaslach und Industriegebiet bzw. teilweise westliches und östliches Offenhausen (Steingasse und Teile der Hauptstraße) werden mit FTTH erschlossen.		

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	03.08.2017 (Los 1), 03.08.2017 (Los 2), 03.08.2017 (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)	61
	50 (Mbit/s)	2 (Mbit/s)	85
	300 (Mbit/s)	50 (Mbit/s)	207
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse			207
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)		07.2018	(Monat.Jahr)

## 2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	Hybrid (Los 1), FTTC (Los 2), FTTC (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)	<b>FTTC</b>	<b>Bestätigung</b>
	Zugang zu Leerrohren	ja
	entbündelter Zugang zum KVz	ja
	Bitstromzugang	ja
	<b>FTTB/FTTH</b>	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Bitstromzugang	ja
	<b>Kabelnetz</b>	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Bitstromzugang	ja
	<b>Passive Netzinfrastruktur</b> (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau)	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	<b>Mobile/Drahtlose Netze</b>	
	Bitstromzugang	nein
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten	nein
	Zugang zu Backhaulnetzen	nein
<b>Satellitenplattform</b>		
Bitstromzugang	nein	
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	10300	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	6800	(Meter)
	Leerrohr	19200	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	76000	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	4	(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON	1	(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) 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.