

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Amorbach, St		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09676112	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Frau Kerstin Weigl		
Landkreis	Miltenberg		
Regierungsbezirk	Unterfranken		

### Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Teilgebiete Amorbach
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Umsatzsteuer-ID des Netzbetreibers	Telekom Deutschland GmbH: DE122265872

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

Name Los 1:	
Ausbauender Netzbetreiber 1:	
Umsatzsteuer-ID des Netzbetreibers 1:	
Name Los 2:	
Ausbauender Netzbetreiber 2:	
Umsatzsteuer-ID des Netzbetreibers 2:	
Name Los 3:	
Ausbauender Netzbetreiber 3:	
Umsatzsteuer-ID des Netzbetreibers 3:	
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Umsatzsteuer-ID des Netzbetreibers 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	
Umsatzsteuer-ID des Netzbetreibers 5:	

**Datum** 19.07.2016

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**

Interkommunale Zusammenarbeit	Ja		
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS	
	Weilbach, M	09676165	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Die Umsetzung erfolgt überwiegend durch die Erschließung/Hochrüstung von Kabelverzweigerstandorten mit Outdoor DSLAMs, die mit Glasfaser angeschlossen werden (FTTC Konzept). Ein Teil der Breitbandversorgung wird durch Glasfaseranschlüsse bis zum Gebäude erreicht.		

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	04.07.2016		(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)	9 (Mbit/s)	388
	50 (Mbit/s)	10 (Mbit/s)	27
	100 (Mbit/s)	50 (Mbit/s)	25
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse			25
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)		07/2017	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTC	
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	
	Bitstromzugang	
	<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	
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten	
	Zugang zu Backhaulnetzen	
<b>Satellitenplattform</b>		
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	9445	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	2730	(Meter)
	Leerrohr	11935	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	40845	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	10	(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) 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.

