

Verwaltungsgemeinschaft Mespelbrunn



Dammbach



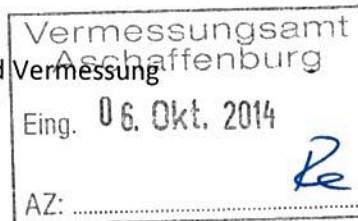
Heimbuchenthal



Mespelbrunn

VGem Mespelbrunn · Hauptstr. 81 · 63872 Heimbuchenthal

Amt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung
z.Hd. Herrn Wolfgang Reindl
Stengerstr. 2
63741 Aschaffenburg



Dienststunden:
Montag bis Freitag 8.00 – 12.00 Uhr
Donnerstag 14.00 – 18.00 Uhr

e-mail:
alexander.mayer@vgem-mespelbrunn.bayern.de

Sparkasse Aschaffenburg
IBAN DE05 7955 0000 0000 1708 37
BIC: BYLADEM1ASA

Raiffeisenbank Großostheim-Obernburg
IBAN DE97 7966 6548 0001 5275 92
BIC: GENODEF1OBE

Ihre Zeichen, Ihre Nachricht
Email v. 01.10.14

(Bitte bei Antwort angeben)
Unser Zeichen
H_8541-141001-MY-Vermess

☎ (06092) 942-0
Fax (06092) 942-28
Durchwahl: -110

Heimbuchenthal, den 01.10.14
Ansprechpartner: Mayer Alexander

Fördersteckbrief zum Breitbandausbau in der Gemeinde Heimbuchenthal

Sehr geehrter Herr Reindl,

mit diesem Schreiben geben wir Ihnen das unterschriebene Dokument für den Fördersteckbrief der Gemeinde Heimbuchenthal zur Veröffentlichung auf der Homepage des Bayerischen Breitbandzentrums zurück.

Mit freundlichen Grüßen
i.A.Mayer

Bayer. Breitbandzentrum Amberg
Kirchensteig 1 · 92224 Amberg

09. Okt. 2014

EINGANG | BBZ AMBERG




Gemeinde Heimbuchenthal

Fördersteckbrief für das Erschließungsgebiet
Gemeindegebiet Heimbuchenthal

Dokumentation der Infrastruktur gemäß Ziffer 9 der Richtlinie zur Förderung des Aufbaus von
Hochgeschwindigkeitsnetzen im Freistaat Bayern (BbR)



Heimbuchenthal, den 01.10.2014
(Datum)


(Unterschrift)
1. Bürgermeister Rüdiger Stenger

1. Informationen zur Gemeinde

Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09671127
Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Heimbuchenthal
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Alexander Mayer
Landkreis	Aschaffenburg
Regierungsbezirk	Unterfranken
Einwohner der Kommune	2.141 (Anzahl)
Wohngebäude (=Adressanzahl)	634 (Anzahl)
Firmen-/Industriegebäude (=Adressanzahl)	k.A. (Anzahl)
Haushalte	935 (Anzahl)
Größe des Gemeindegebietes	17 km ²

Stand: 01.10.2014

2. Informationen zum Erschließungsgebiet

2.1. Allgemeine Informationen zum Erschließungsgebiet

Name/Bezeichnung Erschließungsgebiet	Gemeindegebiet Heimbuchenthal		
Haushalte im Erschließungsgebiet	629 (Anzahl)		
Gemeindeübergreifendes Projekt	Nein		
Ausbauender Netzbetreiber	Telekom Deutschland GmbH		
Allgemeine Projektbeschreibung (Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen)	Zur Verbesserung der Breitbandversorgung werden Glasfaserkabel zu den vorhandenen Kabelverzweigern verlegt und diese mit Multifunktionsgehäusen mit MSAN-Technik ausgebaut. Die Erschließung der Kunden erfolgt ab da über bestehende Kupferleitungen.		
Mittlere IST-Downloadrate vor dem Ausbau	6,0 Mbit/s		
Mittlere SOLL-Downloadrate nach dem Ausbau (vgl. Nr. 1.2 i. V. m. Nr.1.1 BbR)	45,0 Mbit/s		
Mittlere IST-Uploadrate vor dem Ausbau	1,0 Mbit/s		
Mittlere SOLL-Uploadrate nach dem Ausbau (vgl. Nr. 1.2 i. V. m. Nr.1.1 BbR)	8,0 Mbit/s		
Geplante Anzahl neu erschlossener Anschlüsse (vgl. Nr. 1.1, 1.2 und 4.1 BbR)	Download mind.	Upload mind.	Anzahl
	50,0000 Mbit/s	10,0000 Mbit/s	61
	30,0000 Mbit/s	2,7000 Mbit/s	568
	k.A. Mbit/s	k.A. Mbit/s	k.A.
Geplanter Beginn der Ausbaumaßnahme	05.2014		Monat/Jahr
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme	04.2015		Monat/Jahr
Erhalt Zuwendungsbescheid	24.07.2014		Datum
Aktenzeichen des Zuwendungsbescheids	20-3070.01-2/14		
Kooperation mit Planungs-/Ingenieurbüro?	Ja		
Name beratendes Unternehmen	Dr. Först Consult		

2.2. Technische Informationen zum Erschließungsgebiet

Art des Ausbaus	
FTTC	
Verlegte Glasfaser	1.640 Meter
Verbaute Outdoor DSLAMs	6 (Anzahl)
Neuverlegung von Leerrohren	Ja
Neu verlegte Leerrohre	1.130 Meter
Nutzung vorhandener Leerrohrinfrastruktur	Ja
Genutzte, vorhandene Leerrohrinfrastruktur	510 Meter
Eigentümer dieser Infrastruktur	Telekom Deutschland GmbH
Mietkosten für vorhandene Leerrohrinfrastruktur	0,00 Euro
Arten des angebotenen offenen Netzzugangs (Open Access) im Sinne §5.2 BbR:	Zugang zur unbeschalteten Glasfaser Entbündelter Zugang zur Anschlussleitung Zugang zu Leerrohren Bitstromzugang

2.3. Informationen zu angebotenen Produkten und Preisen

Name des Netzbetreibers	k.A.		
Vorleistungsprodukte			
Name des Produkts	Download	Upload	Preis
k.A.	k.A. Mbit/s	k.A. Mbit/s	k.A. Euro
Produkte für Privatkunden			
Name des Produkts	Download	Upload	Preis
Call & Surf Comfort Speed	50,0000 Mbit/s	10,0000 Mbit/s	34,95 Euro
Call & Surf Comfort Speed On-Net Flat	50,0000 Mbit/s	10,0000 Mbit/s	43,95 Euro
Call & Surf Comfort Speed All-Net Flat	50,0000 Mbit/s	10,0000 Mbit/s	48,95 Euro
Produkte für Firmenkunden			
Name des Produkts	Download	Upload	Preis
BusinessBasis Complete Premium VDSL	50,0000 Mbit/s	10,0000 Mbit/s	54,90 Euro

2.4. Informationen zu den Kosten des Erschließungsgebiets/Los

voraussichtliche Wirtschaftlichkeitslücke Anbieter	74.930	Euro
Fördersatz	80	%
voraussichtlicher Förderbetrag	59.944	Euro
voraussichtliche Eigenanteil Kommune	14.986	Euro

2.5. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets wurde an das Bayerische Breitbandzentrum übersandt.