

Bayer. Breitbandzentrum Amberg
 Kirchensteig 1 · 92224 Amberg
20. Okt. 2014
 EINGANG | BBZ AMBERG

Gemeinde Laberweinting

Fördersteckbrief für das Erschließungsgebiet
 Laberweinting

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

Laberweinting, den 19. Sep. 2014 (Datum)  (Unterschrift) **Gemeinde Laberweinting**

Johann Grau
 Erster Bürgermeister

1. Informationen zur Gemeinde

Amtlicher Gemeindegeschlüssel (AGS)	09278144
Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Laberweinting
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Ulrich Goß
Landkreis	Straubing-Bogen
Regierungsbezirk	Niederbayern
Einwohner der Kommune	3.330 (Anzahl)
Wohngebäude (=Adressanzahl)	1.234 (Anzahl)
Firmen-/Industriegebäude (=Adressanzahl)	k.A. (Anzahl)
Haushalte	1.100 (Anzahl)
Größe des Gemeindegebietes	76 km ²

Stand: 11.09.2014

2. Informationen zum Erschließungsgebiet

2.1. Allgemeine Informationen zum Erschließungsgebiet

Name/Bezeichnung Erschließungsgebiet	Laberweinting		
Haushalte im Erschließungsgebiet	707 (Anzahl)		
Gemeindeübergreifendes Projekt	Nein		
Ausbauender Netzbetreiber	amplus AG		
Allgemeine Projektbeschreibung (Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen)	FTTC Ausbau mit VDSL 2 Technik		
Mittlere IST-Downloadrate vor dem Ausbau	2,0 Mbit/s		
Mittlere SOLL-Downloadrate nach dem Ausbau (vgl. Nr. 1.2 i. V. m. Nr.1.1 BbR)	30,0 Mbit/s		
Mittlere IST-Uploadrate vor dem Ausbau	0,1 Mbit/s		
Mittlere SOLL-Uploadrate nach dem Ausbau (vgl. Nr. 1.2 i. V. m. Nr.1.1 BbR)	2,0 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	1
	30,0000 Mbit/s k.A. Mbit/s	2,0000 Mbit/s k.A. Mbit/s	706 k.A.
Geplanter Beginn der Ausbaumaßnahme	05.2014 Monat/Jahr		
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme	12.2014 Monat/Jahr		
Erhalt Zuwendungsbescheid	22.07.2014 Datum		
Aktenzeichen des Zuwendungsbescheids	20-3069.20-SR-44-1		
Kooperation mit Planungs-/Ingenieurbüro?	Ja		
Name beratendes Unternehmen	BBN GmbH, Traitsching		

2.2. Technische Informationen zum Erschließungsgebiet

Art des Ausbaus	
FTTC	
Verlegte Glasfaser	27.000 Meter
Verbaute Outdoor DSLAMs	14 (Anzahl)
Neuverlegung von Leerrohren	Ja
Neu verlegte Leerrohre	27.000 Meter
Nutzung vorhandener Leerrohrinfrastruktur	Nein
Arten des angebotenen offenen Netzzugangs (Open Access) im Sinne §5.2 BbR:	Zugang zur unbeschalteten Glasfaser Zugang zur passiven Infrastruktur Entbündelter Zugang zur Anschlussleitung Zugang zu Straßenverteilerkästen (insbesondere KVZ) Zugang zu Leerrohren Bitstromzugang

2.3. Informationen zu angebotenen Produkten und Preisen

Name des Netzbetreibers	amplus AG		
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
Internet,24M	24,0000 Mbit/s	3,5000 Mbit/s	29,95 Euro
Internet,50M	50,0000 Mbit/s	25,0000 Mbit/s	37,95 Euro
Internet,100M	100,0000 Mbit/s	50,0000 Mbit/s	46,95 Euro
Internet,200M	200,0000 Mbit/s	100,0000 Mbit/s	51,95 Euro
Produkte für Firmenkunden			
Name des Produkts	Download	Upload	Preis
Internet,24M	24,0000 Mbit/s	3,5000 Mbit/s	49,90 Euro
Internet,50M	50,0000 Mbit/s	25,0000 Mbit/s	57,90 Euro
Internet,100M	100,0000 Mbit/s	50,0000 Mbit/s	66,90 Euro
Internet,200M	200,0000 Mbit/s	100,0000 Mbit/s	71,90 Euro

2.4. Informationen zu den Kosten des Erschließungsgebiets/Los

voraussichtliche Wirtschaftlichkeitslücke Anbieter	1.321.911	Euro
Fördersatz	70	%
voraussichtlicher Förderbetrag	925.338	Euro
voraussichtliche Eigenanteil Kommune	396.573	Euro

2.5. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets wurde an das Bayerische Breitbandzentrum übersandt.