

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Burgkunstadt, St		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09478116	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Weiß		
Landkreis	Lichtenfels		
Regierungsbezirk	Oberfranken		

Abschließende Projektbeschreibung

Name Erschließungsgebiet:	Stadt Burgkunstadt (Neuses am Main, Ebneith, Hainweiher, Pfaffeggetten, Weidnitz, Lerchenbühl u. Theisau)
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH

Folgende Felder sind nur bei Einteilung des 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:	

Datum 27.01.2016

Abschließende Projektbeschreibung 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. Informationen zum Projekt gem. Ziffer 9 BbR

Art des Ausbaus	FTTC	
Vorleistungsprodukte nach Ziffer 9 BbR i.V.m. 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1 (bitte bestätigen Sie nur Zugangsvarianten zu Vorleistungsprodukten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	FTTC	Bestätigung
	Zugang zu Leerrohren	ja
	entbündelter Zugang zum KVz	ja
	Bitstromzugang	ja
	FTTB/FTTH	
	Zugang zu Leerrohren	
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung	
	entbündelter Zugang zum	
	Teilnehmeranschluss	
	Bitstromzugang	
	Kabelnetz	
	Zugang zu Leerrohren	
	Bitstromzugang	
	Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau)	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung	ja
	entbündelter Zugang zum	ja
	Teilnehmeranschluss	
	Mobile/Drahtlose Netze	
	Bitstromzugang	
gemeinsame Nutzung der physischen Masten		
Zugang zu Backhaulnetzen		
Satellitenplattform		
Bitstromzugang		
Falls im Falle nicht regulierter Anbieter Preise zu Vorleistungsprodukten bekannt sind, geben Sie diese bitte hier ein:	Name des Produkts	Preis in €
Höhe der (kumulierten) Wirtschaftlichkeitslücke(n)		274.615,00 €
Förderbetrag (gem. Zuwendungsbescheid)		247.154,00 €
Beihilfeintensität (staatliche und kommunale Mittel)		100%

3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose inkl. geförderter Infrastruktur

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose inkl. der geförderter Infrastruktur wurde zusammen mit dieser abschließenden Projektbeschreibung an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF <u>und</u> in einem GIS-fähigen Format (.shp, .kml/kmz, .dxf/dwg) 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.

Breitband Stadt Burgkunstadt Abschließende Projektbeschreibung



Legende

- KVZs_Ausbau
- Glasfaser_Bestand
- Glasfaser_Gemeinde
- geförderte_Glasfaser_Infrastruktur
- FTTC_Erschließungsgebiet



Reuther NetConsulting
Glasfaser - Internet - Digitalisierung - Sicherheit

Planung: Reuther NetConsulting
Am Korbühl 46
96231 Bad Staffelstein
Tel.: +49 (0) 9573 / 23 990 - 0
Fax: +49 (0) 9573 / 23 990 - 19
eMail: info@r-nc.de
Web: www.r-nc.de

Auftraggeber: Stadt Burgkunstadt
Vogtei 5
96224 Burgkunstadt

	Datum:	Name:
Geplant:	31.01.2018	S. Dillinger
Gezeichnet:	31.01.2018	S. Dillinger
Geprüft:	31.01.2018	S. Dillinger

Inhalt / Bezeichnung: Abschließende Projektbeschreibung 1V

Status: Freigabe **Version:** v1.0

Maßstab: (A3) 1:20.000 **Blatt:** 1 von 1

Grundkarte © Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung Bayern
Karte nicht zur Maßnahme geeignet