

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Rentweinsdorf, M		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09674190	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Suhl		
Landkreis	Haßberge		
Regierungsbezirk	Unterfranken		

## Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Markt Rentweinsdorf
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Umsatzsteuer-ID des Netzbetreibers	DE 122 265 872

### 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** 05.07.2016

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	
	Ebern, St	09674130	
	Pfarrweisach	09674184	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Marktgemeinde ist an den Netzknoten Ebern (Vorwahlbereich 09531), Kirchlauter (Vorwahlbereich 09536) angeschlossen und wird über Kabelverzweiger (KVz) versorgt. Das Erschließungsgebiet (EG) umfasst die KVz im Ortsnetz 09531 A 27, A 29, A 30, im Ortsnetz 09536 A 11 und ist im anliegenden Plan als „EG“ dargestellt. Um die Breitbandversorgung in der Marktgemeinde zu verbessern, wird zu den (KVz) im Ortsnetz 09531 A 27, A 29, A 30, A 999, im Ortsnetz 09536 A 11 Glasfaserkabel verlegt, MSAN-Outdoor-Technik in Multifunktionsgehäusen installiert und die Anbindung an das IP-Backbone der Telekom hergestellt, sowie die entsprechend notwendigen Montage- und Schaltarbeiten durchgeführt.		

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	22.01.2016	(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.
	30 (Mbit/s)	3 (Mbit/s)
	50 (Mbit/s)	10 (Mbit/s)
	(Mbit/s)	(Mbit/s)
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse		
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)		01.2017 (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> <span style="float:right">Bestätigung</span>	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	entbündelter Zugang zum KVz	ja
	Bitstromzugang	ja
	<b>FTTB/FTTH</b>	
	Zugang zu Leerrohren	
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	
	Bitstromzugang	
	<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>Satelitenplattform</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	5710	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	520	(Meter)
	Leerrohr	6230	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	16165	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	5	(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON		(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 <u>und</u> in einem GIS-fähigen Format (.shp, .kml/kmz, .dxf) übersand und befindet sich im Anhang.	ja
--	----

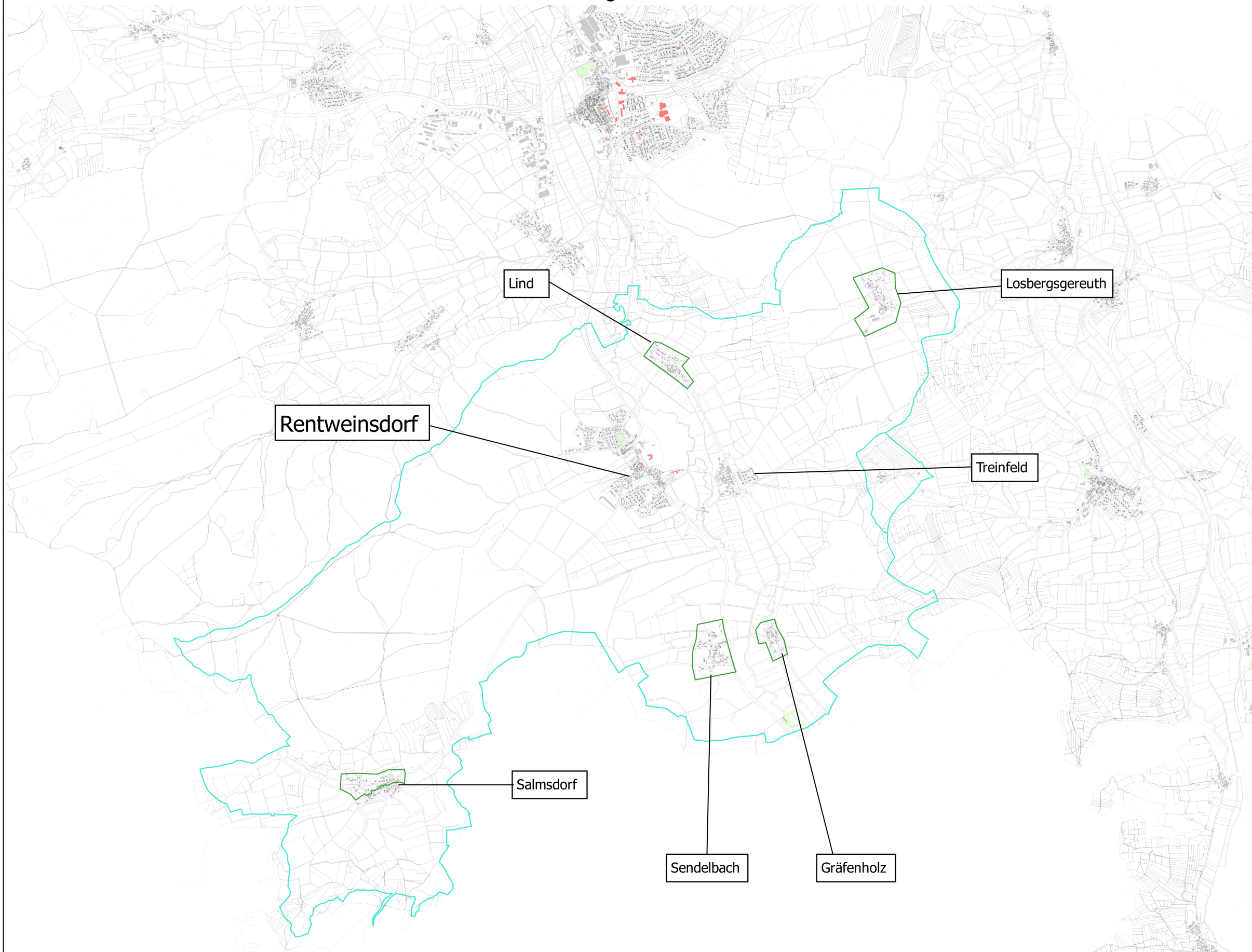
### 4. Abschließender Hinweis

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.
---



# Breitband Markt Rentweinsdorf

## Grafische Darstellung für den Fördersteckbrief BY-1



### Legende

 FTTC-Erschließungsgebiet

**Reuther NetConsulting**  
Glasfaser - Internet - Digitalisierung - Sicherheit 

**Planung:** Reuther NetConsulting  
Am Kommbühl 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:** Markt Rentweinsdorf  
Planplatz 2  
96184 Rentweinsdorf

	Datum:	Name:
Geplant:	10.04.2018	V. Großpietsch
Gezeichnet:	08.05.2018	V. Großpietsch
Geprüft:	09.05.2018	S. Dillinger

**Inhalt / Bezeichnung:** Breitband Markt Rentweinsdorf  
Grafische Darstellung Fördersteckbrief BY-1

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

**Maßstab: (A3)** 1:60.000 **Blatt:** 1 von 1

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