

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Burgheim, M		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09185125	
Landkreis	Neuburg-Schrobenhausen		
Regierungsbezirk	Oberbayern		

### Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	EG1: Hirst, EG2: Illdorf, EG3: Dezenacker, EG4: Biding, EG5: Burgheim, EG6:
Ausbauender Netzbetreiber:	DSLmobil GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	DSLmobil GmbH: HRB 25548

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

Name Los 1:	
Ausbauender Netzbetreiber 1:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	
Name Los 2:	
Ausbauender Netzbetreiber 2:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:	
Name Los 3:	
Ausbauender Netzbetreiber 3:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 3:	
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:	

**Datum** 05.07.2019

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	Nein		
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	FTTB-Lösung mit Glasfaser vom Backbone bis ins Gebäude		

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	24.05.2019		(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)		
	50 (Mbit/s)		
	300 (Mbit/s)	50 (Mbit/s)	33
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse			33
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)		05.2023	(Monat.Jahr)

## 2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTB-H	
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>	Bestätigung
	Zugang zu Leerrohren	nein
	entbündelter Zugang zum KVz	nein
	Bitstromzugang	nein
	<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	nein
	Bitstromzugang	nein
	<b>Passive Netzinfrastruktur</b> (nur bei FTTH/Kabel -Ausbau)	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	<b>Mobile/Drahtlose Netze</b>	
	Bitstromzugang	nein
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten	nein
	Zugang zu Backhaulnetzen	nein
	<b>Satellitenplattform</b>	
Bitstromzugang	nein	
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	14001	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	3221	(Meter)
	Leerrohr	18000	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	20000	(Meter)
	DSLAMS / Splitter		(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON		(Anzahl)

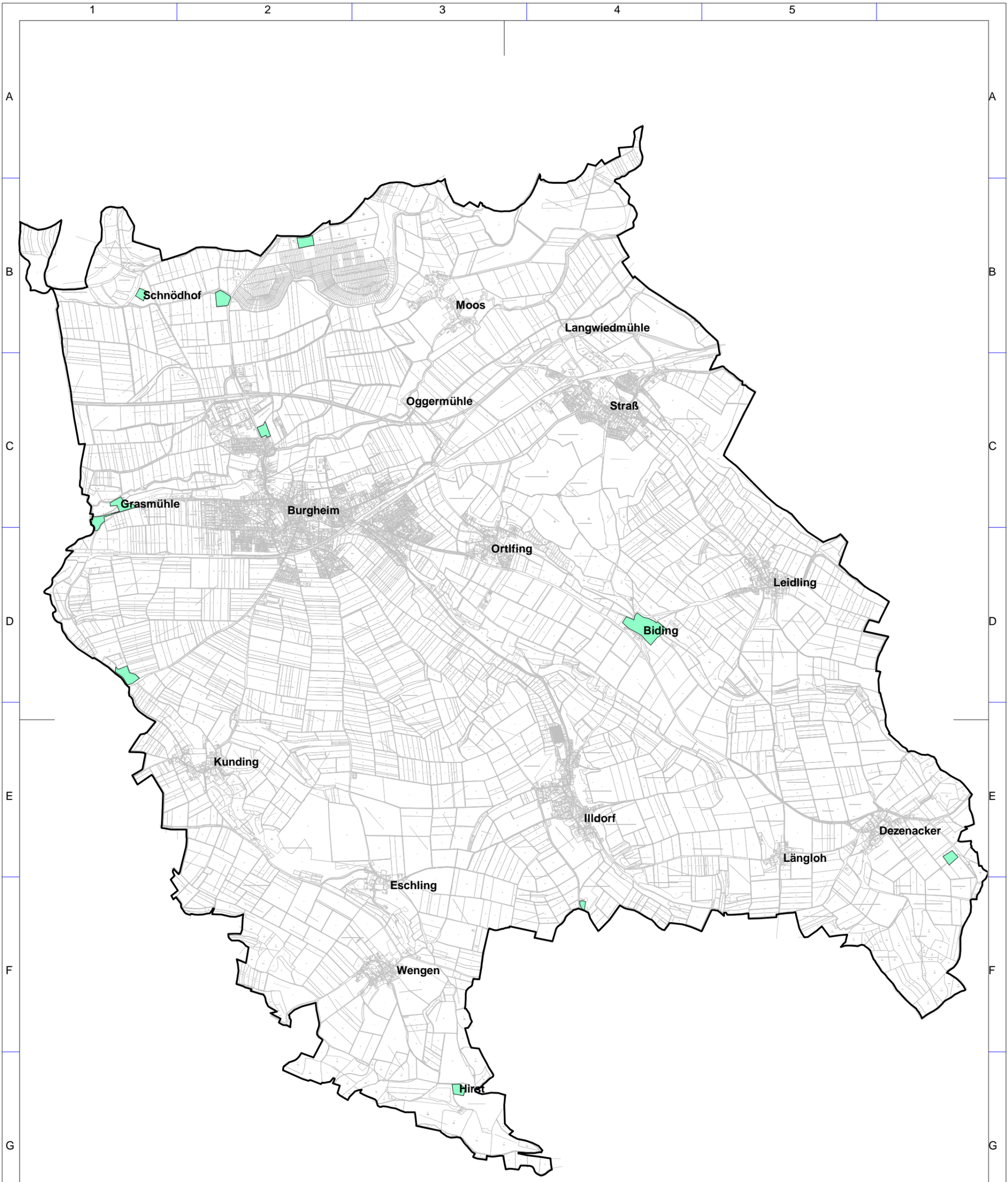
### 3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments (Punkt 7), zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF 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.



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2017

**Breitbanderschließung**  
**Markt Burgheim**  
 Erschließungsgebiet FTTB

Bearbeitet von:  
 M. Himmelstoß  
 30.10.2018

Maßstab 1 : 33000  
 0 330 660 990 1320 m

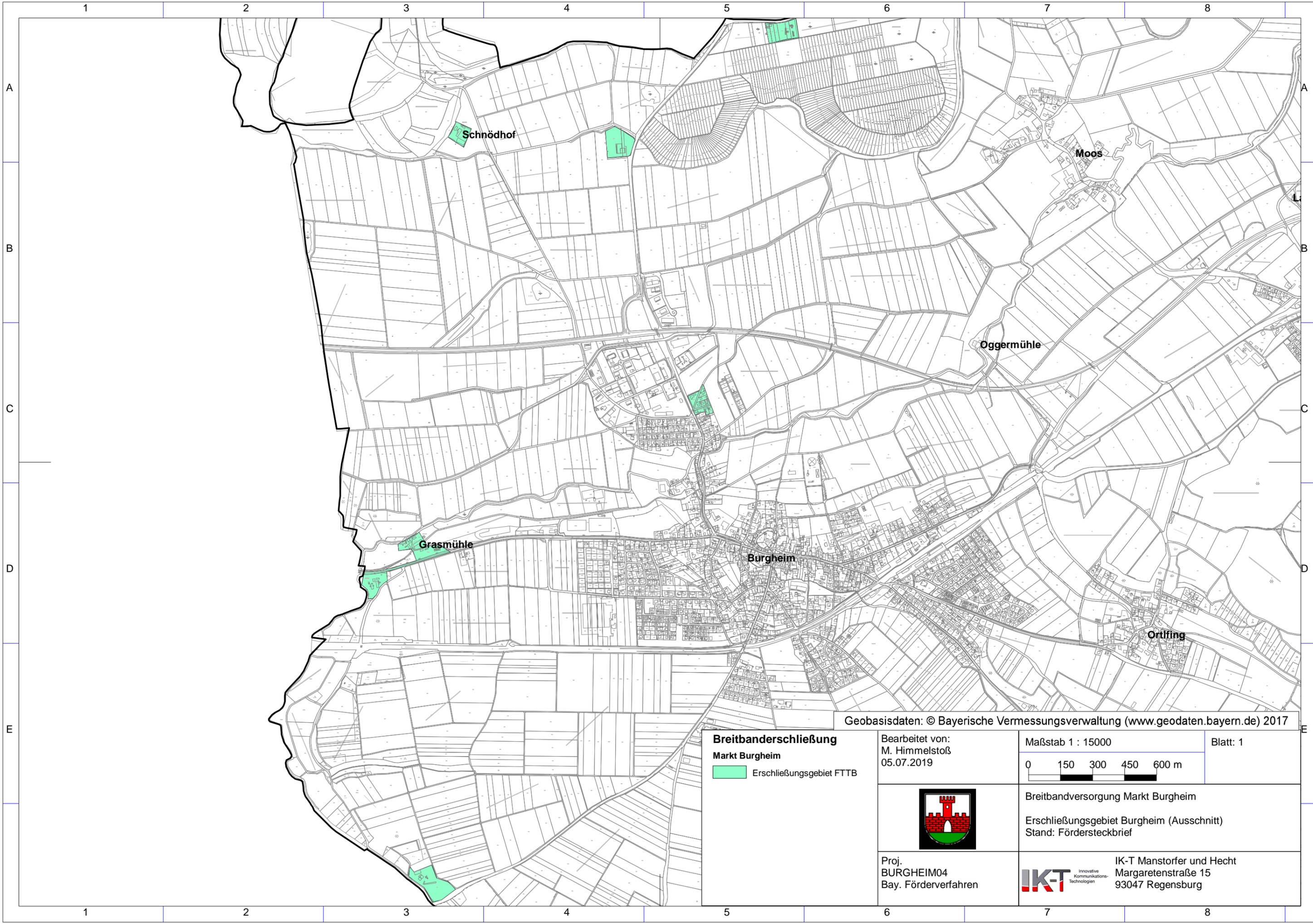
Blatt: 1



Breitbandversorgung Markt Burgheim  
 Erschließungsgebiet Burgheim  
 Stand: Fördersteckbrief

Proj:  
 BURGHEIM04  
 Bay. Förderverfahren

**IKT** Innovative  
 Kommunikations-  
 Technologien  
 IK-T Manstorfer und Hecht  
 Margaretenstraße 15  
 93047 Regensburg



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung ([www.geodaten.bayern.de](http://www.geodaten.bayern.de)) 2017

**Breitbanderschließung**  
**Markt Burgheim**  
 Erschließungsgebiet FTTB

Bearbeitet von:  
M. Himmelstoß  
05.07.2019

Maßstab 1 : 15000  
0 150 300 450 600 m

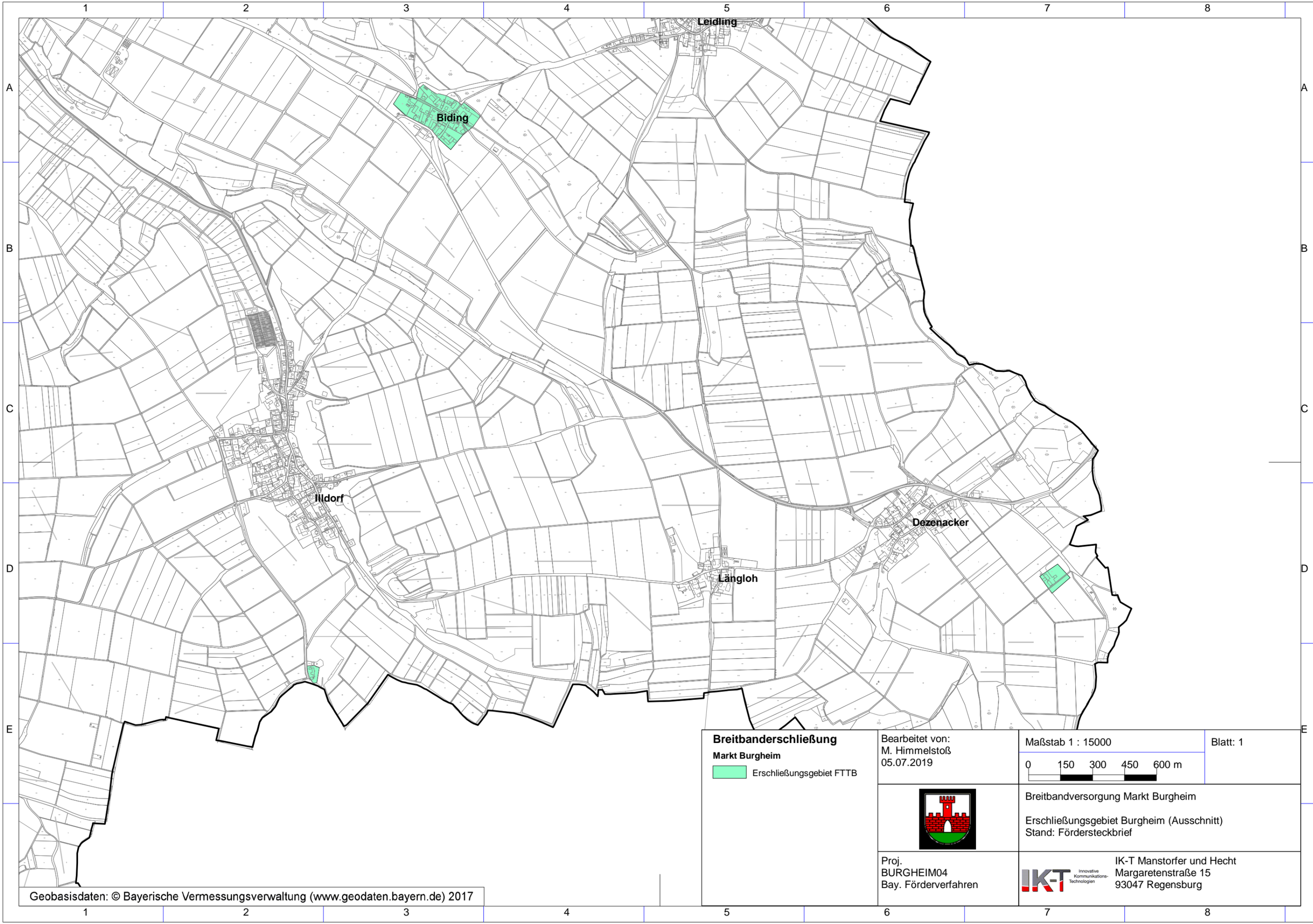
Blatt: 1



Breitbandversorgung Markt Burgheim  
Erschließungsgebiet Burgheim (Ausschnitt)  
Stand: Fördersteckbrief

Proj.  
BURGHEIM04  
Bay. Förderverfahren

**IKT** Innovative  
Kommunikations-  
Technologien  
IK-T Manstorfer und Hecht  
Margaretenstraße 15  
93047 Regensburg



Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de) 2017

**Breitbanderschließung**  
 Markt Burgheim  
 Erschließungsgebiet FTTB

Bearbeitet von:  
 M. Himmelstoß  
 05.07.2019

Maßstab 1 : 15000  


Blatt: 1



Breitbandversorgung Markt Burgheim  
 Erschließungsgebiet Burgheim (Ausschnitt)  
 Stand: Fördersteckbrief

Proj.  
 BURGHEIM04  
 Bay. Förderverfahren

**IKT** Innovative  
 Kommunikations-  
 Technologien  
 IK-T Manstorfer und Hecht  
 Margaretenstraße 15  
 93047 Regensburg



**Breitbanderschließung**  
**Markt Burgheim**  
 Erschließungsgebiet FTTB

Bearbeitet von:  
 M. Himmelstoß  
 05.07.2019

Maßstab 1 : 15000  
 0 150 300 450 600 m

Blatt: 1



Breitbandversorgung Markt Burgheim  
 Erschließungsgebiet Burgheim (Ausschnitt)  
 Stand: Fördersteckbrief

Proj.  
 BURGHEIM04  
 Bay. Förderverfahren

**IKT** Innovative  
 Kommunikations-  
 Technologien  
 IK-T Manstorfer und Hecht  
 Margaretenstraße 15  
 93047 Regensburg