

## Schriftliche Anfrage

des Abgeordneten **Günther Felbinger FW**  
vom 16. Dezember 2010

### DSL-Versorgung

Ich frage die Staatsregierung:

1. Wie viele Kommunen in Bayern sind zum jetzigen Zeitpunkt noch nicht mit allen Gemeindeteilen mit DSL versorgt?
  - a) Welche Landkreise in welchen Regierungsbezirken sind das?
  - b) Welche Gemeinden sind das im Speziellen in den Landkreisen Main-Spessart, Bad Kissingen, Rhön-Grabfeld, Hassberge, Kitzingen, Würzburg-Land und Schweinfurt-Land?
  - c) Wie hoch ist – in Prozentangaben – die Breitbanderschließung in diesen Gemeinden im Einzelnen?
2. Bis wann rechnet die Staatsregierung mit einer Breitbanderschließung der Gemeinden zu 100%, jeweils aufgeschlüsselt nach den Landkreisen Main-Spessart, Bad Kissingen, Rhön-Grabfeld, Hassberge, Kitzingen, Würzburg-Land und Schweinfurt-Land?
3. Welche Gemeinden in Bayern, aufgeschlüsselt nach Regierungsbezirken und Landkreisen, haben zurzeit noch keine Aussicht auf den Ausbau der DSL-Versorgung und warum?

## Antwort

des **Staatsministeriums für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie**

vom 1. Februar 2011

Zu 1. a):

Der Erschließungsgrad der einzelnen Kommunen ist aus Anlage 2 ersichtlich (Grundlage: Breitbandatlas der Bundesregierung, Stand: Mitte 2010).

Zu Fragen 1. b) und c):

Die Aufschlüsselung nach Gemeinden im Einzelnen wird aus Anlage 3 ersichtlich.

### Zu Frage 2:

Der Bayerischen Staatsregierung liegen keine landkreisspezifischen Erkenntnisse über eine 100 %-Breitbanderschließung der Gemeinden in den genannten Landkreisen vor. Im Koalitionsvertrag von CSU und FDP wurde festgelegt, dass in unterversorgten Gebieten bis Ende 2011 eine schnelle Internetverbindung sichergestellt werden soll.

Die Bayerische Staatsregierung hat mit der Auflage eines Förderprogramms und anderen Maßnahmen die Voraussetzungen für ein Erreichen dieses Ziels geschaffen.

Letztlich liegt es in der Hand jeder einzelnen Gemeinde, die Chancen, die das bayerische Breitbandförderprogramm bietet, zu nutzen und eine Breitbandanbindung für ihren Zuständigkeitsbereich zu ermöglichen.

Zu 3.:

Eine Aussage zu dieser Frage ist derzeit nicht möglich, da die Initiative für den Breitbandausbau vor Ort bei den einzelnen Gemeinden liegt und die Breitbandförderung nach Verlängerung des Förderprogramms bis Ende 2011 läuft.

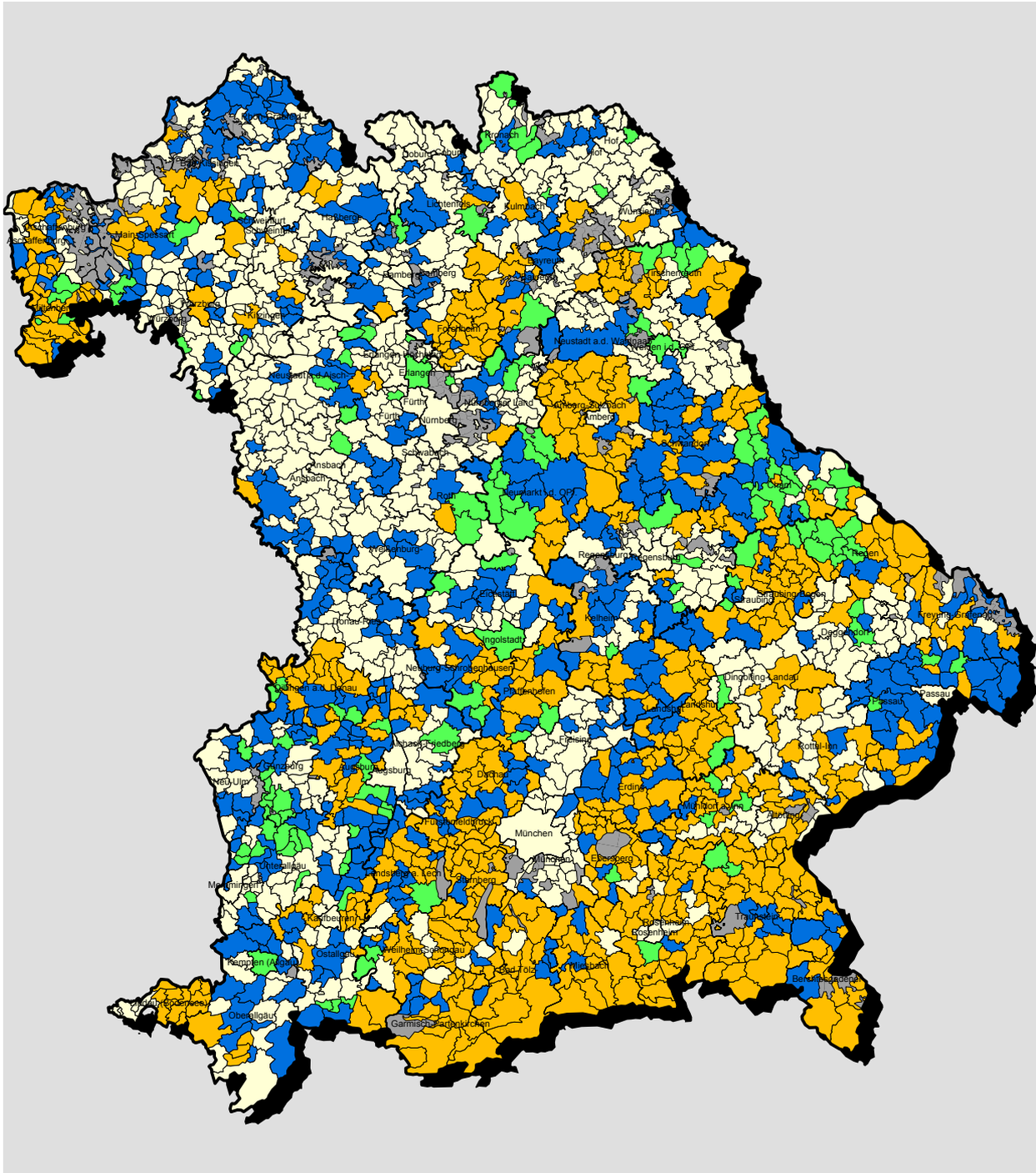
Unabhängig davon ist absehbar, dass eine Breitbanderschließung mit der zukunftsorientierten LTE-Technik, die auf den Frequenzen der Digitalen Dividende betrieben wird, einen weiteren wichtigen Beitrag zur Breitbanderschließung liefern wird.

Die Staatsregierung steht in intensivem Kontakt mit den Mobilfunkunternehmen. Diese haben zugesagt, ihre Ausbaupläne zeitnah der Staatsregierung zur Verfügung zu stellen. Sobald alle Betreiber ihre Ausbaupläne gemeldet haben, werden diese ausgewertet.

Die Staatsregierung wird den dann noch verbleibenden Gemeinden ohne Grundversorgung Beratung und Unterstützung im Rahmen des Förderprogramms anbieten.

## Anlage 1

## Breitbandförderung - geförderte Gemeinden am 01.01.2011



■ Gemeindefreies Gebiet

□ Gemeinde

□ Kreis

□ Regierungsbezirk

Stand der Grenzen: 01.01.2003

km  
0 20 40

Maßstab 1:2000000

### Gemeinden mit Förderbescheid am 01.01.2011

■ Am Netz

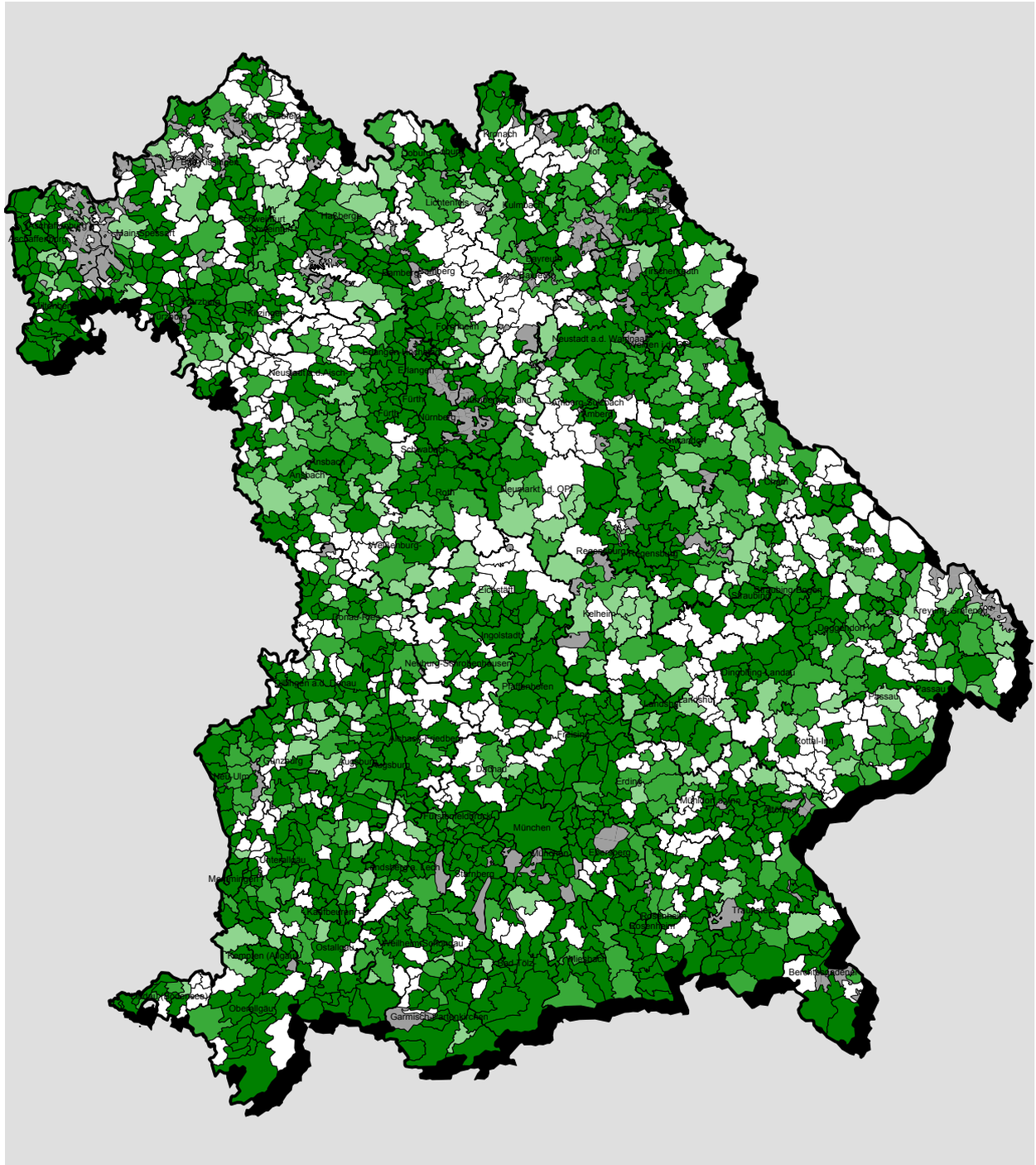
■ Infrastruktur

■ Machbarkeitsstudie/Planungsarbeiten

Entwurf: Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie,  
Referat Statistik, Analysen, Wirtschafts- und Raumbeobachtung, 01/2011

Datenquelle: StMWIVT, Referat III/5, 01/2011

### Breitbandatlas Oktober 2010



■ Gemeindefreies Gebiet

□ Gemeinde

□ Kreis

□ Regierungsbezirk

Stand der Grenzen: 01.01.2003

km

0 20 40

Maßstab 1:2000000

**Anteil der Haushalte mit Breitbandanschlussmöglichkeit mit mind. 1 MBit/s in %**

□ bis unter 85

■ 85 bis unter 90

■ 90 bis unter 95

■ 95 bis 100

Entwurf: Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie, Referat Statistik, Analysen, Wirtschafts- und Raumbeobachtung, 11/2009  
Datenquelle: Breitbandatlas Bayern

**Anlage 3****Landkreis Main-Spessart:**

Kommune	Versorgungsgrad > 1 MBit/s in %	Status Förderprogramm
Arnstein	91,28	
Aura i. Sinngrund	33,92	
Birkenfeld	99,34	
Bischbrunn	98,14	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Burgsinn	99,23	
Erlenbach b. Marktheidenfeld	70,78	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Esselbach	99,23	
Eußenheim	75,46	geförderter Ausbau am Netz
Fellen	18,61	
Frammersbach	92,87	
Gemünden a. Main	96,13	geförderte Machbarkeitsstudie
Gössenheim	99,86	
Gräfendorf	65,77	
Hafenlohr	92,7	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Hasloch	97,92	
Himmelstadt	63,07	
Karbach	97,6	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Karlstadt	96,89	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Karsbach	37,26	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Kreuzwertheim	98,48	geförderter Ausbau am Netz
Triefenstein	89,02	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Lohr a. Main	89,7	geförderte Machbarkeitsstudie
Marktheidenfeld	94,73	geförderter Ausbau am Netz
Mittelsinn	99,25	
Neuendorf	99,63	
Neuhütten	1,57	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Neustadt a. Main	93,15	geförderte Machbarkeitsstudie
Obersinn	94,58	
Partenstein	42,96	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Rechtenbach	0	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Retzstadt	8,3	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Rieneck	99,44	
Roden	99,62	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Rothenfels	99,82	
Schollbrunn	2,84	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Steinfeld	15,34	geförderte Machbarkeitsstudie
Thüngen	100	
Urspringen	99,5	
Wiethal	26,69	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Zellingen	98,74	

**Landkreis Bad Kissingen:**

Aura a. d. Saale	99,83	geförderte Machbarkeitsstudie
Bad Bocklet	88,06	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Bad Brückenau	94,91	geförderte Machbarkeitsstudie
Bad Kissingen	99,83	
Burkardroth	77,66	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Elfershausen	95,62	geförderte Machbarkeitsstudie
Euerdorf	97,24	geförderte Machbarkeitsstudie

Fuchsstadt	98,9	
Geroda	99,26	
Hammelburg	87,77	geförderte Machbarkeitsstudie
Maßbach	80,15	
Motten	94,92	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Münnerstadt	81,57	
Nüdlingen	97,96	
Oberleichtersbach	38,23	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Oberthulba	70,77	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Oerlenbach	99,18	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Ramsthal	67,38	geförderte Machbarkeitsstudie
Rannungen	90,24	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Riedenberg	75,77	
Schondra	47,29	
Sulzthal	96,96	geförderte Machbarkeitsstudie
Thundorf i. UFr.	74,38	
Wartmannsroth	66,67	geförderte Machbarkeitsstudie
Wildflecken	97,31	
Zeitlofs	85,7	

**Landkreis Rhön-Grabfeld:**

Aubstadt	99,26	
Bad Neustadt a. d. Saale	99,11	
Bastheim	31,56	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Bischofsheim a. d. Rhön	90,31	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Fladungen	96,63	
Großbardorf	97,89	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Großeibstadt	99,77	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Hausen	78,74	
Hendungen	0,99	
Herbstadt	92,68	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Heustreu	55,03	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Höchheim	99,66	
Hohenroth	94,1	
Hollstadt	20,03	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Bad Königshofen i. Grabfeld	99,64	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Mellrichstadt	79,39	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Niederlauer	60,3	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Nordheim v. d. Rhön	99,16	
Oberelsbach	63,61	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Oberstreu	99,8	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Ostheim v. d. Rhön	91,36	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Rödelmaier	28,71	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Saal a. d. Saale	82,03	
Salz	99,97	
Sandberg	94,17	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Schönau a. d. Brend	99,37	
Sondheim v. d. Rhön	99,4	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Stockheim	9,93	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Strahlungen	9,08	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Sulzdorf a. d. Lederhecke	68,91	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Sulzfeld	14,8	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt

Trappstadt	99,77	
Unsleben	100	
Willmars	0	
Wollbach	86,49	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Wülfershausen a. d. Saale	76,07	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Burglauer	99,71	

**Landkreis Haßberge:**

Aidhausen	97,36	geförderte Machbarkeitsstudie
Breitbrunn	97,04	
Bundorf	50,58	
Burgpreppach	86,19	
Ebelsbach	92,55	
Ebern	88,47	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Eltmann	96,72	
Gädheim	91,46	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Haßfurt	99,99	
Hofheim i. UFr.	96,4	geförderte Machbarkeitsstudie
Riedbach	99,41	
Oberaurach	99,11	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Kirchlauter	99,32	
Knetzgau	98,31	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Königsberg i. Bay.	92,29	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Maroldsweisach	59,98	
Theres	99,52	
Pfarrweisach	92,82	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Rauhenebrach	59,46	
Rentweinsdorf	75,43	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Sand a. Main	99,99	
Stettfeld	88,61	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Unterberzbach	96,76	
Wonfurt	99,63	
Zeil a. Main	98,24	
Ermershausen	89,5	

**Landkreis Kitzingen:**

Abtswind	73,86	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Albertshofen	99,48	
Biebelried	99,92	
Buchbrunn	98,67	
Castell	18,61	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Dettelbach	90,48	
Geiselwind	78,32	
Großlangheim	51,59	
Iphofen	84,36	
Kitzingen	99,98	geförderte Machbarkeitsstudie
Kleinlangheim	99,95	
Mainbernheim	92,12	
Mainstockheim	99,55	
Marktbreit	99,73	geförderter Ausbau am Netz
Markt Einersheim	99,5	

Marktsteft	94,98	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Martinsheim	64,34	
Nordheim a. Main	94,22	
Obernbreit	100	
Prichsenstadt	40,1	geförderte Machbarkeitsstudie
Rödelsee	94,94	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Rüdenhausen	94,63	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Schwarzach a. Main	98,31	
Segnitz	100	
Seinsheim	61,3	
Sommerach	30,83	
Sulzfeld a. Main	99,64	
Volkach	90,15	
Wiesenbronn	99,94	
Wiesentheid	95,5	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Willanzheim	73,04	

**Landkreis Würzburg:**

Aub	98,6	
Bergtheim	76,8	
Bieberehren	97,52	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Bütthard	89,96	
Eibelstadt	100	
Eisingen	99,98	
Erlabrunn	68,65	
Estenfeld	99,95	
Frickenhausen a. Main	99,62	
Gaukönigshofen	93,48	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Gelchsheim	38,4	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Gerbrunn	99,99	
Geroldshausen	99,5	
Giebelstadt	91,56	
Greußenheim	99	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Güntersleben	47	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Hausen b. Würzburg	81,01	
Helmstadt	99,5	
Hettstadt	99,72	
Höchberg	99,91	
Holzkirchen	53,5	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Kirchheim	82,49	geförderter Ausbau am Netz
Kist	100	
Kleinrinderfeld	99,83	
Kürnach	100	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Margetshöchheim	100	
Neubrunn	12,01	
Altertheim	98,83	
Eisenheim	94,86	
Oberpleichfeld	99,95	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Ochsenfurt	89,47	
Prosselsheim	95,44	
Randersacker	98,26	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt

Reichenberg	96,56	
Remlingen	99,21	
Riedenheim	12,78	
Rimpar	90,78	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Röttingen	99,43	
Rottendorf	99,88	
Sommerhausen	99,85	
Sonderhofen	39,47	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Tauberrettersheim	98,91	geförderter Ausbau am Netz
Theilheim	99,99	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Thüngersheim	92,15	
Uettingen	99,94	
Leinach	21,45	
Unterpleichfeld	99,86	
Veitshöchheim	99,99	
Waldbrunn	99,99	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Waldbüttelbrunn	95,77	
Winterhausen	100	
Zell a. Main	100	

**Landkreis Schweinfurt:**

Begrheinfeld	99,9	
Dingolshausen	51,07	
Dittelbrunn	80,58	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Donnersdorf	99,59	
Euerbach	95,83	geförderter Ausbau am Netz
Frankenwinheim	98,02	
Geldersheim	97,65	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Gerolzhofen	99,97	
Gochsheim	100	
Grafenrheinfeld	100	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Grettstadt	94,99	
Kolitzheim	94,08	
Lülsfeld	55,65	
Michelau i. Steigerwald	50,44	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Niederwerrn	100	
Oberschwarzach	94,85	
Poppenhausen	99,72	
Röthlein	99,78	
Schonungen	88,69	
Schwanfeld	99,41	
Schwebheim	99,98	geförderte Machbarkeitsstudie
Sennfeld	100	
Stadtlauringen	81,03	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Sulzheim	95,99	geförderte Machbarkeitsstudie
Üchtelhausen	85,27	
Waigolshausen	100	
Wasserlosen	63,17	Infrastruktur-Förderbescheid erteilt
Werneck	84,67	geförderte Machbarkeitsstudie
Wipfeld	97,53	