

Breitbandportal Bayern

Gemeinde Kirchzell

Übersicht über die derzeitige Breitband-Nutzung und gemeldeten Bedarf

Erstellt am: 12.05.2011

Zuständig als Breitbandpate

Verwaltungsamtsrat Reinhold Koch

Mail: reinhold.koch@kirchzell.de

Tel: 09373-9743-12

Hauptstraße 19

63931 Kirchzell

Übersicht Gemeinde Kirchzell

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	60	19	46
Landwirtschaftliche Betriebe	0	0	0
Öffentliche Einrichtungen	0	0	0
Haushalte	118	39	0

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	12	
ISDN	25	
DSL	123	unter 0,5: 5 0,5 bis 1: 5 1 bis 3: 51 3 bis 6: 31 6 bis 10: 2 über 10: 23
WLAN	17	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	0	
Kabel	0	
Satellit	2	

Standleitung	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Sonstiges	1	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 1 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Kein Internet	20	

Übersicht der Ortsteile Kirchzell

- Breitenbach
- Breitenbuch
- Buch
- Dörnbach
- Kirchzell
- Ottorfszell
- Preunschen
- Schrahmühle
- Watterbach

Ortsteil Breitenbach

Keine Meldungen erfasst

Ortsteil Breitenbuch

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	7	3	7
Landwirtschaftliche Betriebe	0	0	0
Öffentliche Einrichtungen	0	0	0
Haushalte	5	2	0

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	2	
ISDN	1	
DSL	7	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 1 1 bis 3: 5 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
WLAN	1	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	0	
Kabel	0	
Satellit	1	
Standleitung	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Sonstiges	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0

		6 bis 10: 0 über 10: 0
Kein Internet	1	

Begründung für erhöhten Bedarf in Unternehmen, Landwirtschaftlichen Betrieben, Öffentlichen Einrichtungen

<ul style="list-style-type: none"> - über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, IP-Telefonie, durchführen von Web-Konferenzen," - über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, IP-Telefonie, arbeiten als HomeOffice-User," - 6 bis 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien," - 6 bis 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken," - über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, IP-Telefonie, durchführen von Web-Konferenzen, Arbeiten im Außendienst," - über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken," - über 10 MBit/s: "Abwicklung der Buchungen von Ferienwohnungen"

Ortsteil Buch

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	5	0	4
Landwirtschaftliche Betriebe	0	0	0
Öffentliche Einrichtungen	0	0	0
Haushalte	4	1	0

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	0	
ISDN	1	
DSL	8	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 1 3 bis 6: 1 6 bis 10: 1 über 10: 5
WLAN	0	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	0	
Kabel	0	
Satellit	0	
Standleitung	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Sonstiges	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Kein Internet	1	

Begründung für erhöhten Bedarf in Unternehmen, Landwirtschaftlichen Betrieben, Öffentlichen Einrichtungen

- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, Arbeiten im Außendienst, arbeiten als HomeOffice-User, Bedarf über 16 Mbit/s"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, durchführen von Web-Konferenzen, Arbeiten im Außendienst, arbeiten als HomeOffice-User, Bedarf über 16 Mbit/s"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Bedarf über 16 Mbit/s"
- Kein weiterer Bedarf: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien,"
- 6 bis 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, IP-Telefonie, Arbeiten im Außendienst,"

Ortsteil Dörnbach

Keine Meldungen erfasst

Ortsteil Kirchzell

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	22	3	13
Landwirtschaftliche Betriebe	0	0	0
Öffentliche Einrichtungen	0	0	0
Haushalte	60	20	0

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	4	
ISDN	12	
DSL	58	unter 0,5: 3 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 9 3 bis 6: 26 6 bis 10: 0 über 10: 17
WLAN	8	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	0	
Kabel	0	
Satellit	1	
Standleitung	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Sonstiges	1	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 1 3 bis 6: 0

		6 bis 10: 0 über 10: 0
Kein Internet	9	

Begründung für erhöhten Bedarf in Unternehmen, Landwirtschaftlichen Betrieben, Öffentlichen Einrichtungen

- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, IP-Telefonie, Arbeiten im Außendienst, arbeiten als HomeOffice-User, Bedarf über 16 Mbit/s"
- 1 bis 3 MBit/s: "Benachteiligung wegen schlechter Internetversorgung"
- Kein weiterer Bedarf: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien,"
- Kein weiterer Bedarf: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien,"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, betreiben einer Ecommerce-Plattform,"
- Kein weiterer Bedarf: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien,"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, Bedarf über 16 Mbit/s"
- Kein weiterer Bedarf: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, IP-Telefonie,"
- Kein weiterer Bedarf: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, betreiben einer Ecommerce-Plattform,"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, IP-Telefonie, durchführen von Web-Konferenzen, Arbeiten im Außendienst, arbeiten als HomeOffice-User, betreiben einer Ecommerce-Plattform, Holzbörse, Bedarf über 16 Mbit/s"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, IP-Telefonie, durchführen von Web-Konferenzen, Arbeiten im Außendienst, arbeiten als HomeOffice-User, betreiben einer Ecommerce-Plattform, Holzbörse, Bedarf über 16 Mbit/s"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Zugriff auf Online-Datenbanken, arbeiten als HomeOffice-User,"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, IP-Telefonie, durchführen von Web-Konferenzen, betreiben einer Ecommerce-Plattform, Bedarf über 16 Mbit/s"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien,"
- Kein weiterer Bedarf: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken,"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, Arbeiten im Außendienst, arbeiten als HomeOffice-User, Bedarf über 16 Mbit/s"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Bedarf über 16 Mbit/s"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, Bedarf über 16 Mbit/s"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Zugriff auf Online-Datenbanken,"
- Kein weiterer Bedarf: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Zugriff auf Online-Datenbanken,"
- Kein weiterer Bedarf: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, IP-Telefonie, betreiben einer Ecommerce-Plattform,"

Ortsteil Ottorfszell

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	2	1	2
Landwirtschaftliche Betriebe	0	0	0
Öffentliche Einrichtungen	0	0	0
Haushalte	6	2	0

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	0	
ISDN	0	
DSL	6	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 3 6 bis 10: 1 über 10: 1
WLAN	2	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	0	
Kabel	0	
Satellit	0	
Standleitung	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Sonstiges	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Kein Internet	2	



Begründung für erhöhten Bedarf in Unternehmen, Landwirtschaftlichen Betrieben, Öffentlichen Einrichtungen

- 6 bis 10 MBit/s: "Datenübertragung an Finanzamt u. Krankenkassen Downloads Updates FiBu/Lohnprogramm"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Zugriff auf Online-Datenbanken, durchführen von Web-Konferenzen, Arbeiten im Außendienst, betreiben einer Ecommerce-Plattform,"

Ortsteil Preunschen

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	7	2	5
Landwirtschaftliche Betriebe	0	0	0
Öffentliche Einrichtungen	0	0	0
Haushalte	26	7	0

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	2	
ISDN	3	
DSL	24	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 2 1 bis 3: 21 3 bis 6: 1 6 bis 10: 0 über 10: 0
WLAN	2	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	0	
Kabel	0	
Satellit	0	
Standleitung	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Sonstiges	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Kein Internet	5	

Begründung für erhöhten Bedarf in Unternehmen, Landwirtschaftlichen Betrieben, Öffentlichen Einrichtungen

- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, IP-Telefonie, Skype"
- 6 bis 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, durchführen von Web-Konferenzen, Arbeiten im Außendienst, arbeiten als HomeOffice-User, betreiben einer Ecommerce-Plattform,"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, IP-Telefonie, Arbeiten im Außendienst, arbeiten als HomeOffice-User, Bedarf über 16 Mbit/s"
- Kein weiterer Bedarf: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, IP-Telefonie, durchführen von Web-Konferenzen, betreiben einer Ecommerce-Plattform,"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, IP-Telefonie, durchführen von Web-Konferenzen, Arbeiten im Außendienst, arbeiten als HomeOffice-User, Bedarf über 16 Mbit/s"
- 1 bis 3 MBit/s: "Gastronomie"

Ortsteil Schrahmühle

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	1	1	1
Landwirtschaftliche Betriebe	0	0	0
Öffentliche Einrichtungen	0	0	0
Haushalte	2	2	0

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	0	
ISDN	3	
DSL	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
WLAN	0	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	0	
Kabel	0	
Satellit	0	
Standleitung	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Sonstiges	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Kein Internet	0	

Begründung für erhöhten Bedarf in Unternehmen, Landwirtschaftlichen Betrieben, Öffentlichen Einrichtungen

- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, IP-Telefonie, Arbeiten im Außendienst, betreiben einer Ecommerce-Plattform,"

Ortsteil Watterbach

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	16	9	14
Landwirtschaftliche Betriebe	0	0	0
Öffentliche Einrichtungen	0	0	0
Haushalte	15	5	0

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	4	
ISDN	5	
DSL	20	unter 0,5: 2 0,5 bis 1: 2 1 bis 3: 15 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
WLAN	4	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	0	
Kabel	0	
Satellit	0	
Standleitung	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Sonstiges	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Kein Internet	2	

Begründung für erhöhten Bedarf in Unternehmen, Landwirtschaftlichen Betrieben, Öffentlichen Einrichtungen

- 6 bis 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Zugriff auf Online-Datenbanken, IP-Telefonie,"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, Arbeiten im Außendienst, arbeiten als HomeOffice-User, betreiben einer Ecommerce-Plattform,"
- Kein weiterer Bedarf: "Email Versand und Empfang,"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, IP-Telefonie, durchführen von Web-Konferenzen, Arbeiten im Außendienst, arbeiten als HomeOffice-User, betreiben einer Ecommerce-Plattform, Bedarf über 16 Mbit/s"
- Kein weiterer Bedarf: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Zugriff auf Online-Datenbanken,"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien,"
- über 10 MBit/s: "Übertragung von Wettkampfergebnissen; Nutzung von eigener Homepage"
- 3 bis 6 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, IP-Telefonie, durchführen von Web-Konferenzen, Arbeiten im Außendienst, arbeiten als HomeOffice-User, betreiben einer Ecommerce-Plattform,"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Zugriff auf Online-Datenbanken,"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, IP-Telefonie, durchführen von Web-Konferenzen, arbeiten als HomeOffice-User, betreiben einer Ecommerce-Plattform, Bedarf über 16 Mbit/s"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, IP-Telefonie, durchführen von Web-Konferenzen, Arbeiten im Außendienst, arbeiten als HomeOffice-User, betreiben einer Ecommerce-Plattform, Bedarf über 16 Mbit/s"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken,"
- 6 bis 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Zugriff auf Online-Datenbanken,"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, IP-Telefonie, durchführen von Web-Konferenzen, arbeiten als HomeOffice-User, betreiben einer Ecommerce-Plattform,"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Recherchen im Internet, Transfer von Bilddateien, Übertragung und Abruf von Videodateien, Zugriff auf Online-Datenbanken,"
- über 10 MBit/s: "Email Versand und Empfang, Transfer von Bilddateien, Zugriff auf Online-Datenbanken, arbeiten als HomeOffice-User,"

Unternehmen in Kirchzell

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	60	19	46

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	2	
ISDN	10	
DSL	41	unter 0,5: 1 0,5 bis 1: 2 1 bis 3: 16 3 bis 6: 7 6 bis 10: 1 über 10: 14
WLAN	5	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	0	
Kabel	0	
Satellit	0	
Standleitung	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Sonstiges	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Kein Internet	8	
Bedarf	46	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 2 3 bis 6: 1 6 bis 10: 7



		über 10: 36
--	--	-------------

Landwirtschaftliche Betriebe in Kirchzell

Keine Meldungen erfasst

Öffentliche Einrichtungen in Kirchzell

Keine Meldungen erfasst

Haushalte in Kirchzell

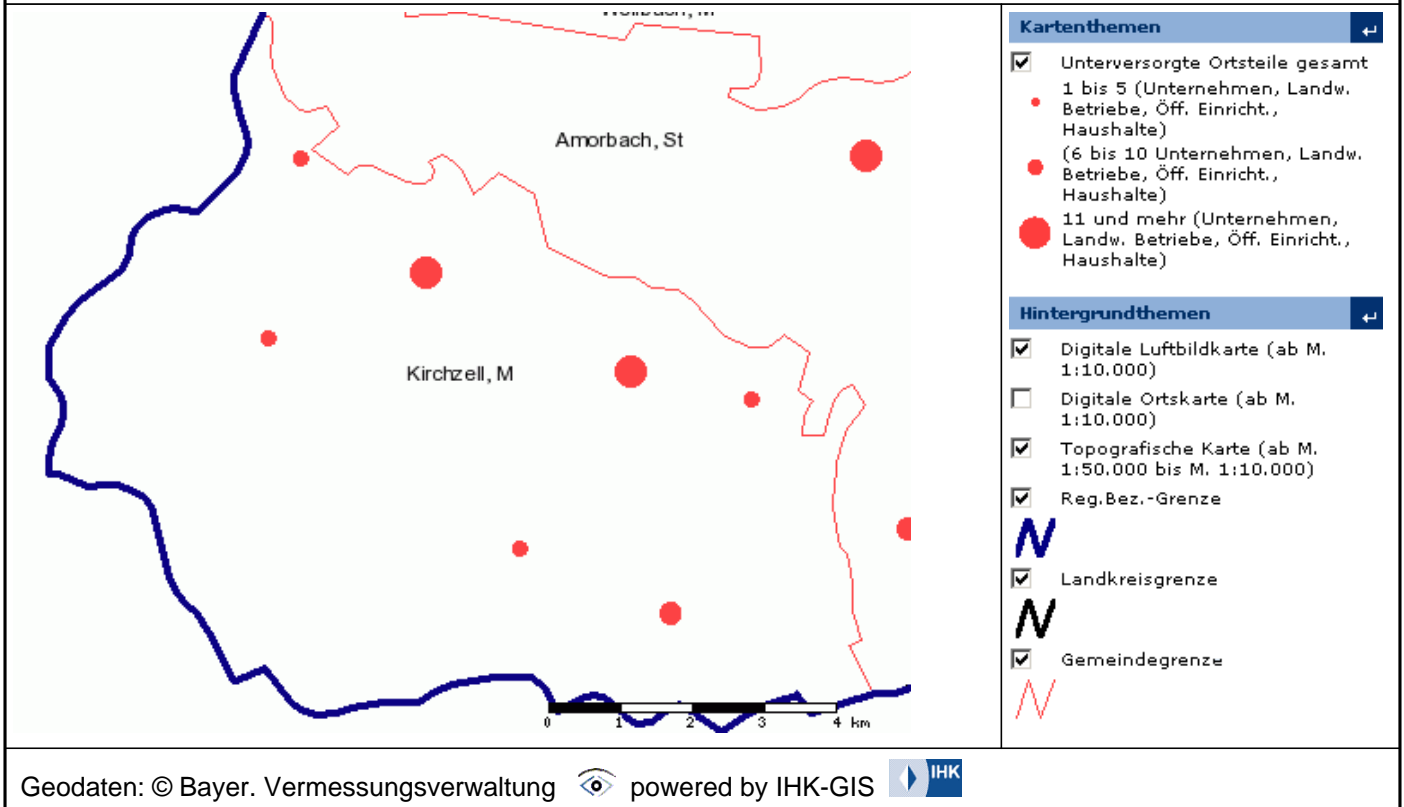
Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Haushalte	118	39	0


Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	10	
ISDN	15	
DSL	82	unter 0,5: 4 0,5 bis 1: 3 1 bis 3: 35 3 bis 6: 24 6 bis 10: 1 über 10: 9
WLAN	12	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	0	
Kabel	0	
Satellit	2	
Standleitung	0	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Sonstiges	1	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0



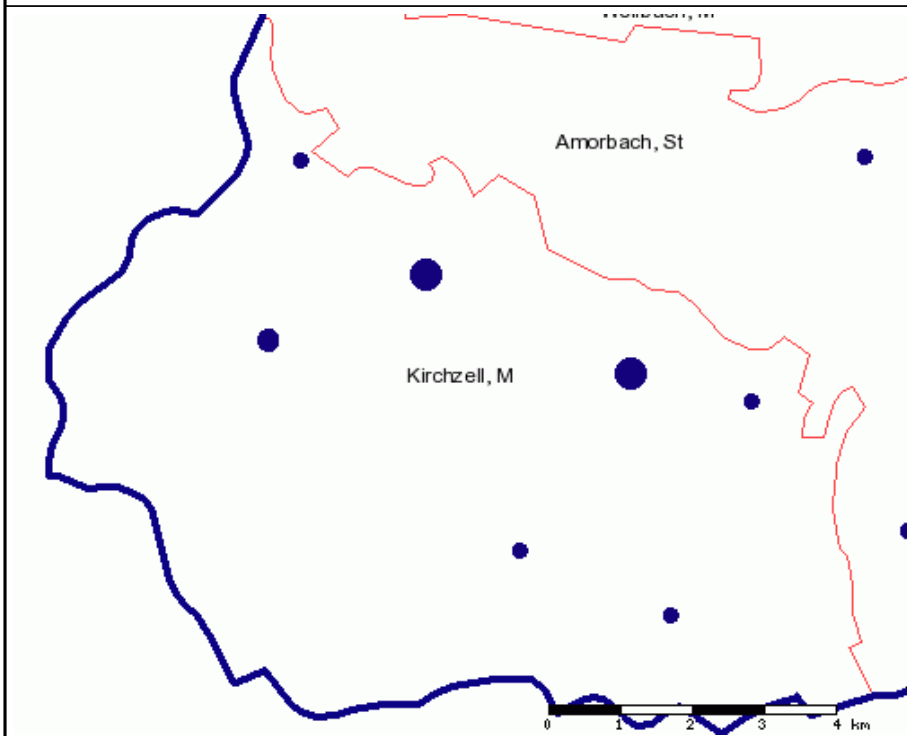
		1 bis 3: 1 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
Kein Internet	12	

Kirchzell: Unterversorgte Nutzer



Geodaten: © Bayer. Vermessungsverwaltung  powered by IHK-GIS 

Kirchzell: Erhöhter Bedarf



Kartenthemen

- Ortsteile mit Mehrbedarf gesamt
 - 1 bis 5 (Unternehmen, Landw. Betriebe, Öff. Einricht., Haushalte)
 - 6 bis 10 (Unternehmen, Landw. Betriebe, Öff. Einricht., Haushalte)
 - 11 und mehr (Unternehmen, Landw. Betriebe, Öff. Einricht., Haushalte)

Hintergrundthemen

- Digitale Luftbildkarte (ab M. 1:10.000)
- Digitale Ortskarte (ab M. 1:10.000)
- Topografische Karte (ab M. 1:50.000 bis M. 1:10.000)
- Reg. Bez.-Grenze



- Landkreisgrenze



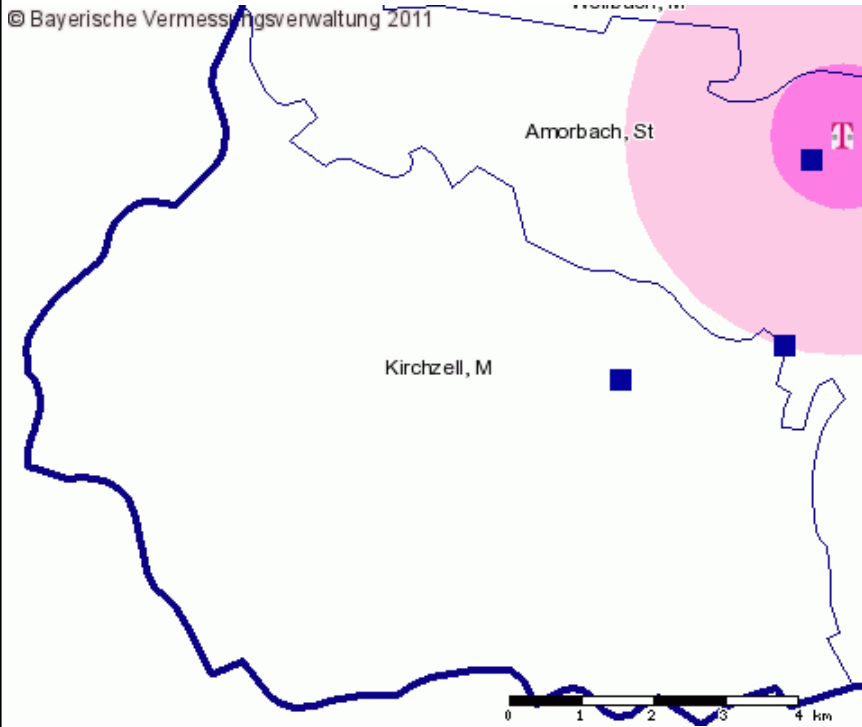
- Gemeindegrenze



Geodaten: © Bayer. Vermessungsverwaltung powered by IHK-GIS

Kirchzell: Breitbandinfrastruktur

© Bayerische Vermessungsverwaltung 2011




Kartenthemen

- HVT-Standorte
Standort HVT Telekom
- HVT-Radien
Radius 1 km
Radius 3 km
- Standorte Deutsche Funkturm GmbH (DFMG)
Standort DFMG
- Mobilfunkstandorte Vodafone
Freistehende Masten Vodafone

Hintergrundthemen

- Topografische Karte (ab M. 1:50.000 bis M. 1:10.000)
- Reg.Bez.-Grenze
- Landkreisgrenze
- Gemeindegrenze

Geodaten: © Bayer. Vermessungsverwaltung  powered by IHK-GIS 