

Breitbandportal Bayern

Gemeinde Röhrmoos

Übersicht über die derzeitige Breitband-Nutzung und gemeldeten Bedarf

Erstellt am: 28.05.2010

Zuständig als Breitbandpate

Hans Lingl

Mail: gemeinde@roehrmoos.de

Tel: 08139-9301-27

Rathausplatz 1

85244 Röhrmoos

Übersicht Gemeinde Röhrmoos

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	131	56	90
Landwirtschaftliche Betriebe	0	0	0
Öffentliche Einrichtungen	0	0	0
Haushalte	4	1	0

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	4	
ISDN	21	
DSL	108	unter 0,5: 14 0,5 bis 1: 24 1 bis 3: 18 3 bis 6: 30 6 bis 10: 10 über 10: 12
WLAN	14	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	1	
Kabel	2	
Satellit	0	

Standleitung	1	unter 0,5: 1 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	

Übersicht der Ortsteile Röhrmoos

- Arzbach
- Biberbach
- Durchsamsried
- Großinzemoos
- Kleininzemoos
- Mariabrunn
- Purtlhof
- Riedenzhofen
- Rudelzhofen
- Röhrmoos
- Schillhofen
- Schönbrunn
- Sigmertshausen
- Zieglberg

Ortsteil Arzbach

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	10	7	8
Landwirtschaftliche Betriebe	0	0	0
Öffentliche Einrichtungen	0	0	0
Haushalte	0	0	0

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	2	
ISDN	1	
DSL	7	unter 0,5: 2 0,5 bis 1: 2 1 bis 3: 1 3 bis 6: 2 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: "Internet-Telefonie mit Kunden; Download d. Materials (Totos, Filmdokumente) in hoher Auflösung/Qualität"
- 6 bis 10 MBit/s: "Übermittlung von großen Daten kaum möglich"
- 3 bis 6 MBit/s: "download"
- über 10 MBit/s: "Internettelefonie mit Kunden, Download von Recherchematerial (Fotos, Filmdokumente) in hoher Auflösung, selbständige Gästeführerin"
- 3 bis 6 MBit/s: "viele Downloads "
- 6 bis 10 MBit/s: "viele Downloads"
- 6 bis 10 MBit/s: "Gastronomiebetrieb mit Fremdenzimmern, Kundenwerbung "
- 6 bis 10 MBit/s: "Landwirtschaftlicher Unternehmer, Kundenwerbung, Großdaten"

Ortsteil Biberbach

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	32	17	25
Landwirtschaftliche Betriebe	0	0	0
Öffentliche Einrichtungen	0	0	0
Haushalte	4	1	0

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	0	
ISDN	8	
DSL	30	unter 0,5: 10 0,5 bis 1: 4 1 bis 3: 4 3 bis 6: 7 6 bis 10: 3 über 10: 2
WLAN	2	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	0	
Kabel	1	
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

- 6 bis 10 MBit/s: "Versand größerer Dateien an Kunden"
 - 3 bis 6 MBit/s: "Versand größerer Dateien an Kunden"
 - 6 bis 10 MBit/s: "Down- und Uploads großer Datenmengen (Angebote, Pläne, Leistungsverzeichnisse)"
 - 6 bis 10 MBit/s: "großer Breitbandbedarf zu Arbeitszwecken im Pflegebereich. Viel E-Mail Korrespondenz"
 - 6 bis 10 MBit/s: "ISDN ist viel zu langsam und kann den Datenbedarf nicht abdecken"
 - 6 bis 10 MBit/s: "Bedarfsanmeldung - höhere Datenübertragungsrate DSL in Biberbach"
 - Versenden von größeren Audio- und Videodateien per E-Mail (meist an mehrere Verteiler)
 - Bereitstellen von größeren Datenmengen auf einem Server
 - Betreiben einer eigenen Internetseite, deren Pflege ebenfalls eine höhere Up- und Downloadgeschwindigkeit bedarf
 - Informationsbeschaffung aus dem Internet teilweise ineffektiv und langwierig, da zu lange Wartezeiten
 - eine Datenübertragungsrate von 1Mbit/s dar fheute als Standard angesehen werden
- Die zur Zeit in Biberbach verfügbaren 384Kbit/s sind von diesem Standard weit entfernt und erinnern teilweise, bei hoher Auslastung, an alte ISDN Zeiten vor 15 Jahren
- eine Übertragungsleistung von 6Mbit/s ist in den heutigen Zeiten eine Grundvoraussetzung für die vernünftige Ausübung eines Gewerbes, welches sich für seine Leitungen und zur Information auch des Internets bedient.
 - in Röhrmoos selbst ist eine deutlich höhere Übertragungsleistung verfügbar, nur wenige Kilometer weiter nicht mehr obwohl Biberbach zur GEmeinde Röhrmoos gehört
- eine Lösung per Funk wird nicht gewünscht da zu hohe laufende Kosten und noch mehr Strahlenbelastung; neuer DSL-Anbieter; wahrscheinlich neue Hardware"
- 6 bis 10 MBit/s: "Arbeitsplatzanbindung externer Mitarbeiter, Übertragung CAD-Daten, Kunden- und sonstige Kommunikationsdaten"
 - 6 bis 10 MBit/s: "Transfer von Datenintensiven Powerpointpräsentationen"
- Synchronisation von großen Dokumenten mit Firmenserver"
- 3 bis 6 MBit/s: "Download von Ausschreibungen mit hohen Datenmengen/Bestellungen im Internet bei Fachhändlern dauert zu lange / zu lange Ladezeiten"
 - 3 bis 6 MBit/s: "Mehrfachantrag/Bayern Viewer/Pflanzenschutzmonitoring/Wetterdaten"
 - 6 bis 10 MBit/s: "große Datenmengen"
 - 1 bis 3 MBit/s: "Internetrecherchen"
 - 6 bis 10 MBit/s: "Internetrecherchen"
 - über 10 MBit/s: "regelmäßige online Datensicherung, Onlinebanking, E-Mails mit großen Dateianhängen"
 - 6 bis 10 MBit/s: "DSL 3000"
- Maschinenhomtel.suche und Verkauf per Ebay, Maschinen suchen, Mechanische Fertigung, technische Zeichnungen per Mail versenden, Internetauftritt geplant bei schnellerer Verbindung"
- 6 bis 10 MBit/s: "Heimarbeitsplatz im Rahmen meiner Tätigkeit für BMW AG"
 - 6 bis 10 MBit/s: "große Datenmengen zu Mandanten, Programmupdates"
 - über 10 MBit/s: "Übermittlung von Plänen, Zeichnungen, Fotos, pdf-Dateien!!"
 - 3 bis 6 MBit/s: "Wir erstellen Pläne/Zeichnungen mit bis zu 10 Mbit/s oder größer. Da die Datenmenge sehr groß ist, gibt es derzeit häufig Probleme, diese zu übermitteln, bzw. es funktioniert gar nicht. "
 - 3 bis 6 MBit/s: "Ich versende sehr oft Bilder an meinen Kunden und empfangen Angebote von meinen Lieferanten. Bei der jetzigen Geschwindigkeit des Internets dauern diese Vorgänge bis zu 1 Stunde pro Down bzw. Upload. Eine Breitbandanbindung von 6 Mbit/s ist daher ein Muss!!"
- Desweiteren arbeitet mein Ehemann seit 01.09.2009 öfters in seinem Homeoffice. Er muss öfters PowerPoint, Excel und Word-Dateien versenden. Bei der jetzigen Geschwindigkeit eine Qual!!!"
- 3 bis 6 MBit/s: "3 Mbits sollten es schon sein "
 - über 10 MBit/s: "Übertragung großer geschäftlicher Datenmengen (Grafik, Präsentationen usw.)"
 - über 10 MBit/s: "große Downloads, große E-Mail-Anhänge, besuchen von Nachschlagwerken und Gesetzestexten, Online-Dienste, Bildtelefonie"
 - 6 bis 10 MBit/s: "Übermittlung von großen Daten kaum möglich"
 - 3 bis 6 MBit/s: "z.Z. schlechte Qualität von Übertragung von Daten, Bank und Kundengeschäft nur selten möglich"

Wunsch: höhere und bessere Qualität bei der Übermittlung von großen Daten, 6Mbits dringend

1,6 Mbits werden bezahlt und 0,384 Mbits liegen an"

Ortsteil Durchsamsried

Keine Meldungen erfasst

Ortsteil Großinzemoos

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	22	6	15
Landwirtschaftliche Betriebe	0	0	0
Öffentliche Einrichtungen	0	0	0
Haushalte	0	0	0

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	2	
ISDN	3	
DSL	16	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 1 1 bis 3: 4 3 bis 6: 7 6 bis 10: 2 über 10: 2
WLAN	3	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	0	
Kabel	1	
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

<p>- über 10 MBit/s: "32/64 Mbit/s</p> <p>große Datenmengen (Fotos/Babyfotos), Hebamme (Freiberufler), Onlineabrechnung mit Servicecenter und Krankenkasse"</p> <p>- über 10 MBit/s: "erhöhter Bedarf aufgrund:</p> <p>- viele Software- & Programmdownloads viele Windows-Uptues (bei neu zu installierenden PC`s)</p> <p>- Webdesign - Daten/komplette Internetseiten auf einen Webserver laden</p> <p>- div. Programme, die über den Browser aufgerufen werden und daher Performance benötigen</p> <p>"</p> <p>- 6 bis 10 MBit/s: "Übermittlung von Werbe- und Informationsmaterial/Hofladen mit Direktvermarktung, Homebanking, Überwachung von Solaranlagen übers Internet"</p> <p>- über 10 MBit/s: "Internetrecherchen, Verschicken großer Datenmengen (z.B. Präsentationen) Downloads, VOIP (Voice over Internet Phone) Sype"</p> <p>- 6 bis 10 MBit/s: "Internetrecherchen"</p> <p>- über 10 MBit/s: "Erfordernis wegen betrieblicher Aktivitätetn! "</p> <p>- 3 bis 6 MBit/s: "Wir müssen für die Beantragung/Abrechnung von Fördermitteln häufig große Datenmengen übertragen. "</p> <p>- über 10 MBit/s: "bis 32 Mbit/s</p> <p>Übertragung großer Datenmengen, Datenbanken"</p> <p>- über 10 MBit/s: "Schnellerer Download von Finanzmathematischer Software & Grafikprogrammen sowie Videoscreens zum Arbeiten erforderlich"</p> <p>- über 10 MBit/s: "Übermittlung von großen Daten kaum möglich"</p> <p>- über 10 MBit/s: "Meine Firma ist ein Internetversandhandel. Deshalb ist ein schneller Internetzugang für mich enorm wichtig und geschäftsfördernd. "</p> <p>- 6 bis 10 MBit/s: "unser Geschäftsbereich ist zu 100 % vom Internet abhängig. wir betreuen 2 Internetshops: 1.: Sportprofishop.de 2.: Laurastar24.de Unsere Warenwirtschaft sowie unser Netzwerk sind Web-Basierend aufgebaut</p> <p>Wir würden uns freuen, mit min. 6Mbit/s arbeiten zu können. 50 Mbit/s wären uns natürlich lieber. Wir spielen langfristig auch mit dem Gedanken, unseren Betrieb nach Dachau zu verlegen. Die DLS-Leitungen sind hier einfach besser ausgebaut. "</p> <p>- über 10 MBit/s: "unser Geschäftsbereich ist zu 100 % vom Internet abhängig. wir betreuen 2 Internetshops: 1.: Sportprofishop.de 2.: Laurastar24.de Unsere Warenwirtschaft sowie unser Netzwerk sind Web-Basierend aufgebaut</p> <p>Wir würden uns freuen, mit min. 6Mbit/s arbeiten zu können. 50 Mbit/s wären uns natürlich lieber. Wir spielen langfristig auch mit dem Gedanken, unseren Betrieb nach Dachau zu verlegen. Die DLS-Leitungen sind hier einfach besser ausgebaut. "</p> <p>- über 10 MBit/s: "eigenes Hosting von Webseiten noch nicht möglich "</p> <p>- über 10 MBit/s: "hohe Datenmengen bei der Übermittlung von farbigen Reiseprospekten online "</p>

Ortsteil Kleininzemoos

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

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	0	
ISDN	0	
DSL	2	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 1 1 bis 3: 1 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 0
WLAN	1	
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

- 3 bis 6 MBit/s: "wird für Werbe- und Kommunikationsdaten benötigt"

Ortsteil Mariabrunn

Keine Meldungen erfasst

Ortsteil Purthof

Keine Meldungen erfasst

Ortsteil Riedenzhofen

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

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	0	
ISDN	1	
DSL	1	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 0 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 1
WLAN	2	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	1	
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: "50 Mbit/s schnellere Anbindung an Firmenserver"

Ortsteil Rudelzhofen

Keine Meldungen erfasst

Ortsteil Röhrmoos

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	30	8	13
Landwirtschaftliche Betriebe	0	0	0
Öffentliche Einrichtungen	0	0	0
Haushalte	0	0	0

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	0	
ISDN	4	
DSL	22	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 2 1 bis 3: 5 3 bis 6: 6 6 bis 10: 2 über 10: 7
WLAN	3	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	0	
Kabel	0	
Satellit	0	
Standleitung	1	unter 0,5: 1 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: "Bedarfsanmeldung - höhere Datenübertragungsrate DSL in Biberbach
 - Versenden von größeren Audio- und Videodateien per E-Mail (meist an mehrere Verteiler)
 "
 - über 10 MBit/s: "nur drei von 6 Mbit/s funktionieren! "
 - 6 bis 10 MBit/s: "Online-Anwendungen sind Bestandteil des Geschäftsmodells"
 - 6 bis 10 MBit/s: "Internetrecherchen"
 - 3 bis 6 MBit/s: "Internetrecherchen"
 - 3 bis 6 MBit/s: "Übertragung großer Datenmengen (Druckdaten für Anzeigenschaltungen, Versendung von Datenbanken"
 - über 10 MBit/s: "Geschäftsaktivitäten laufen ausschließlich über Internet und TV"
 - über 10 MBit/s: "32 Mbit/s

Geschäftsaktivitäten laufen ausschließlich über Internet, TV"

- über 10 MBit/s: "große Datenmengen"
 - über 10 MBit/s: "für Downloads etc."
 - 6 bis 10 MBit/s: "unser Internet arbeitet teilweise sehr sehr langsam aufgrund hoher Datenmenge wäre mehr Leistung wünschenswert
 "

- 3 bis 6 MBit/s: "Kundendatenversand"
 - über 10 MBit/s: "Downloads und Uploads"

Ortsteil Schillhofen

Keine Meldungen erfasst

Ortsteil Schönbrunn

Keine Meldungen erfasst

Ortsteil Sigmertshausen

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	30	16	26
Landwirtschaftliche Betriebe	0	0	0
Öffentliche Einrichtungen	0	0	0
Haushalte	0	0	0

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	0	
ISDN	4	
DSL	28	unter 0,5: 2 0,5 bis 1: 14 1 bis 3: 2 3 bis 6: 7 6 bis 10: 3 über 10: 0
WLAN	3	
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

- 6 bis 10 MBit/s: "Versand größerer Dateien an Kunden, Download größerer Kundenspezifischer Daten, Download umfangreicher Firmenangebote, E-Mail Versand größerer Datenmengen, dadurch würde sich eine ziemliche Zeiteinsparung ergeben und die Firmenprozesse könnten effizienter gestaltet werden. Außerdem kann dann das Internet als sehr wichtiges Medium besser genutzt werden. "
- 6 bis 10 MBit/s: "Download, Upload von großer Dateigrößen, oft mit Abbrüchen und langer Ladezeiten der Daten verbunden. Oft sehr lange Ladezeiten von Internetseiten und Verbindungsabbrüchen"
- über 10 MBit/s: "Versand größerer Dateien an Kunden"
- 6 bis 10 MBit/s: "Betrieb: Stapler An- und Verkauf, Bedarf fürs Internet zur Preisabfrage, Kundenbetreuung und Werbeangebote, sowie Werbezwecke "
- über 10 MBit/s: "lange Uploadzeiten, etwas bessere Downloadzeiten die aber bei weitem nicht ausreicht wenn ein Foto schon 5 bis 7,5 MB hat ist es eine ewigkeitsaufgabe dieses Foto Up zu laden!!!"
- 3 bis 6 MBit/s: "Übertragung von Präsentationen und Angeboten per E-Mail "
- 6 bis 10 MBit/s: "versenden von Bildern per E-Mail an Versicherung"
- über 10 MBit/s: "GANZ DRINGEND!"

- Ich wersende regelmässig Datenmengen mit 40 MB und mehr! "
- 3 bis 6 MBit/s: "Internetrecherchen"
- 3 bis 6 MBit/s: "Internetrecherchen"
- über 10 MBit/s: "Bildmaterial für veranstaltungen! Zudem Privatbedarf! Dokumente Downloads! Entereinfunktionalität (VDSL)"
- 6 bis 10 MBit/s: "Bin IT'ler und habe z.Z. zu langsame Verbindung mit Abstürzen! "
- 6 bis 10 MBit/s: "Ich empfangen und übertrage permanent Dateien mit 50 MB"
- "
- 3 bis 6 MBit/s: "Tgl. Uploads auf die Homepage (Software/Demoprogramme etc.) "
- 6 bis 10 MBit/s: "Kundenfernwartung nicht möglich, IP-Telefonie nicht möglich, FTP-Zugang für Kunden nicht attraktiv, Homeofficezugang nicht möglich "
- 3 bis 6 MBit/s: "Seitenaufbau zu langsam! "
- 3 bis 6 MBit/s: "Updates von Versicherungssoftware; Angebote; Werbevideos etc. "
- 3 bis 6 MBit/s: "VPN-Verbindung zu Servern meiner Kunden ist z. Z. nur bedingt möglich "
- 6 bis 10 MBit/s: "ständiger Internetabbruch, daraus folgend keine Bank und Kundengeschäfte möglich
- Laden von Daten fast nicht möglich oder dauert zu lange
- 16.000 Kbits werden bezahlt 384 Kbits liegen an"
- 6 bis 10 MBit/s: "Übermittlung großer Datenmengen nur schwer möglich! "
- 3 bis 6 MBit/s: "Homeoffice als Projektingenieur: Übermittlung von CAD-Konstruktionsdaten und Präsentationsdokumenten"
- 3 bis 6 MBit/s: "erhalte täglich wichtige Dokumente per eMail, die sich auf ca. 20-50mb beziehen. "
- 3 bis 6 MBit/s: "große Datenmengen können nur schwer abgerufen werden"
- 3 bis 6 MBit/s: "Gewerbebetrieb, Spedition, Aufträge gehen über Computer ein"
- 6 bis 10 MBit/s: "Downloads und Uploads "
- 3 bis 6 MBit/s: "Text und Motivversand für Korrekturabzug, Mailing für Werbung usw. Datenversand Anzeigen mit Fotos usw. "

Ortsteil Zieglberg

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

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	0	
ISDN	0	
DSL	2	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 1 3 bis 6: 1 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: "Internetrecherchen"

Unternehmen in Röhrhoos

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Unternehmen	131	56	90

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	4	
ISDN	21	
DSL	104	unter 0,5: 13 0,5 bis 1: 24 1 bis 3: 17 3 bis 6: 30 6 bis 10: 10 über 10: 10
WLAN	14	
WiMAX	0	
GSM/UMTS	1	
Kabel	2	
Satellit	0	
Standleitung	1	unter 0,5: 1 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	
Bedarf	90	unter 0,5: 0 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 1 3 bis 6: 26 6 bis 10: 33

		über 10: 30
--	--	-------------

Landwirtschaftliche Betriebe in Röhrhoos

Keine Meldungen erfasst

Öffentliche Einrichtungen in Röhrhoos

Keine Meldungen erfasst

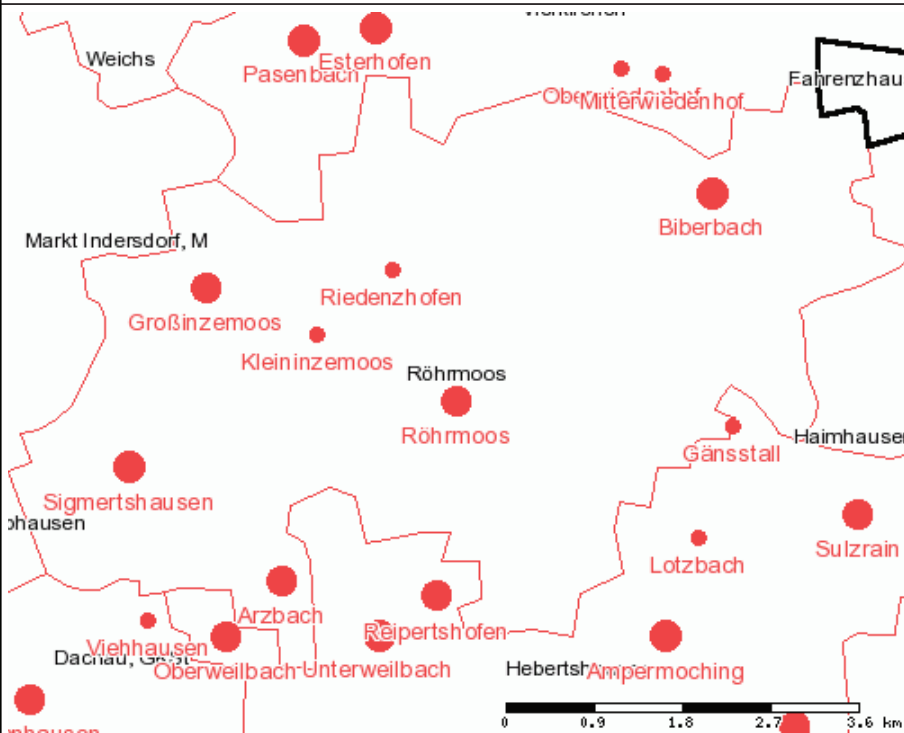
Haushalte in Röhrhoos

Nutzer	Meldungen	Unterversorgt (<1 MBit)	Erhöhter Bedarf
Haushalte	4	1	0

Derzeitige Technologie (Mehrfachnennung möglich)	Meldungen	
Telefon-Modem:	0	
ISDN	0	
DSL	4	unter 0,5: 1 0,5 bis 1: 0 1 bis 3: 1 3 bis 6: 0 6 bis 10: 0 über 10: 2
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	

Röhrmoos: Unterversorgte Nutzer



Kartenthemen

- Unterversorgte Ortsteile 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

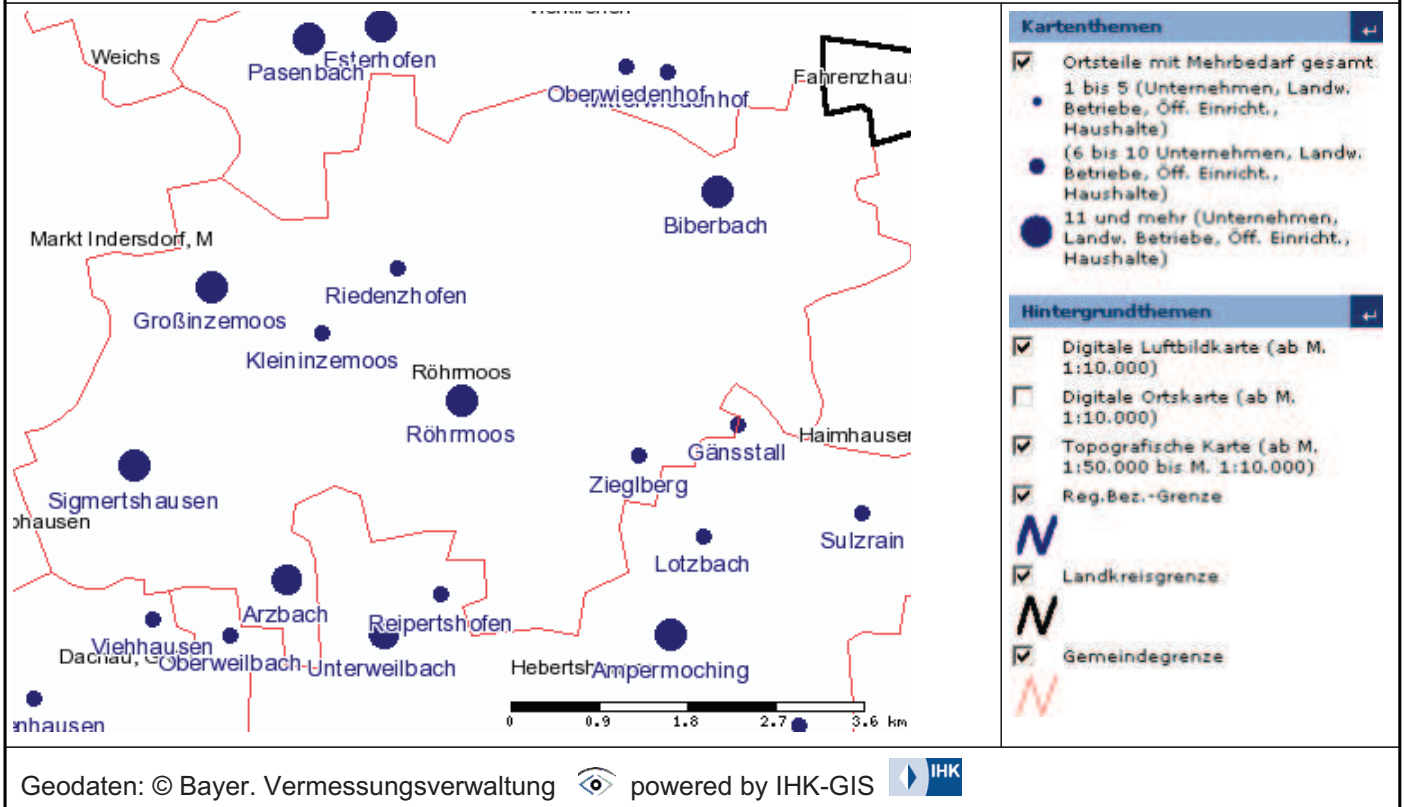


- Gemeindegrenze

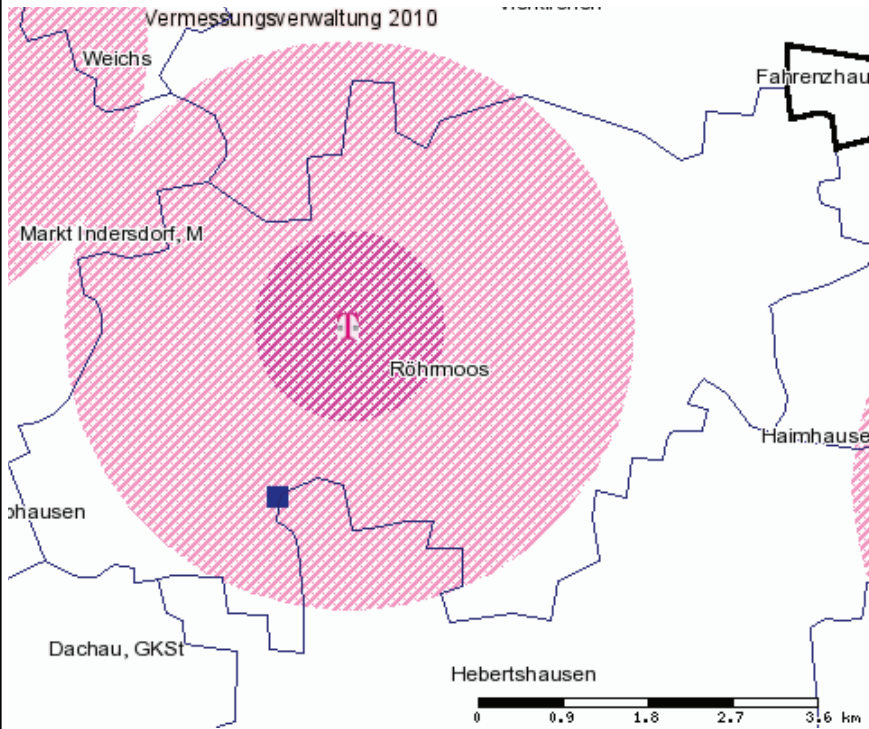


Geodaten: © Bayer. Vermessungsverwaltung  powered by IHK-GIS 

Röhrmoos: Erhöhter Bedarf



Röhmoos: Breitbandinfrastruktur



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 