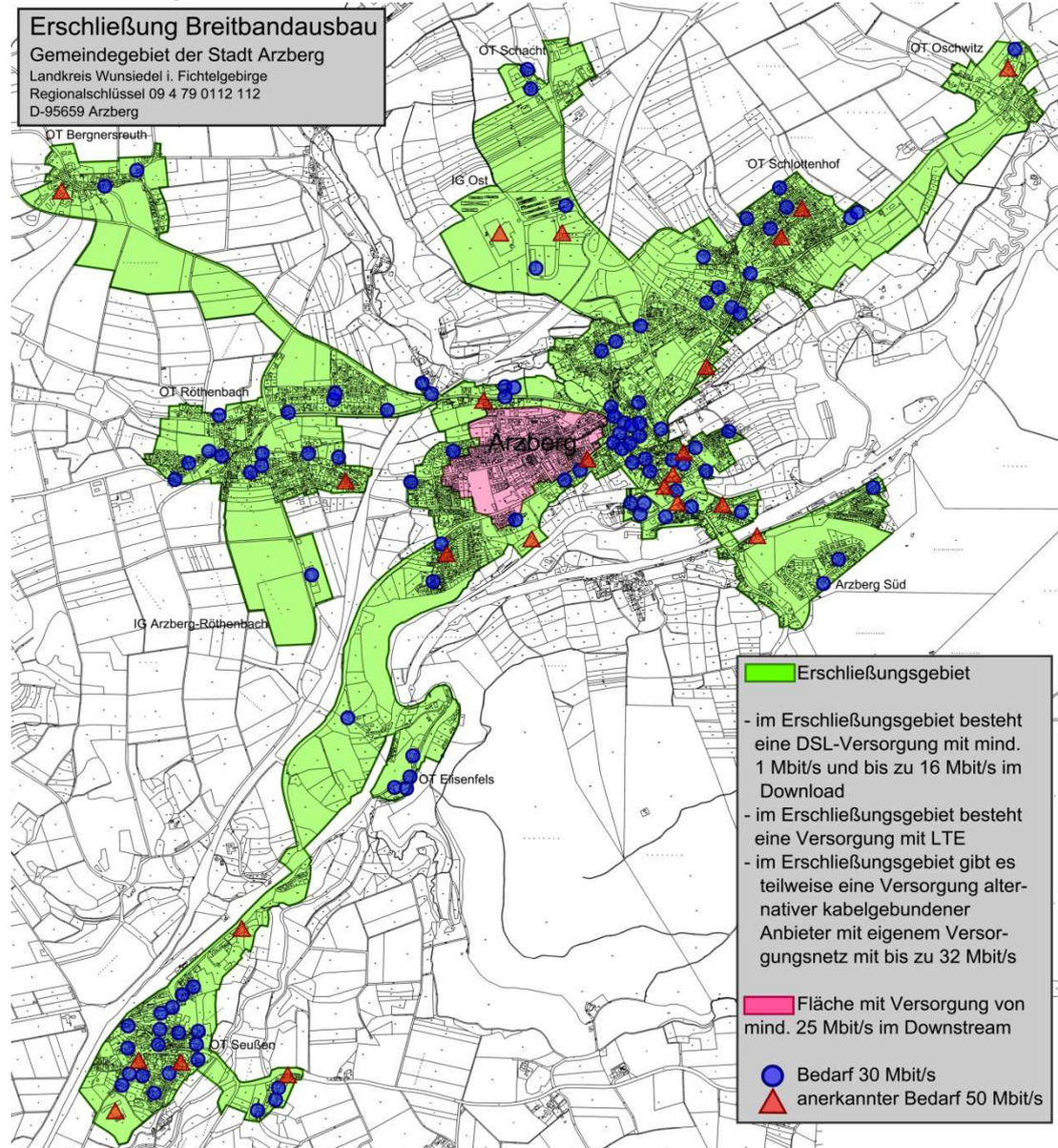


Ergebnis der Bedarfsermittlung für Breitbanddienste, Stadt Arzberg 06.12.2013

Die Ist- und Bedarfsermittlung (durchgeführt vom 26.09.2013 bis 15.11.2013) in der Gemeinde Arzberg hat ergeben, dass 23 Unternehmen i.S.v. § 2 Abs. 1 Satz 1 UStG einen Bedarf von mindestens 50 Mbit/s im Downstream und mindestens 2 Mbit/s im Upstream haben. Ferner haben 104 Unternehmer einen Bedarf von mindestens 30 Mbit/s im Downstream und mindestens 2 Mbit/s im Upstream gemeldet.

Eine Grundversorgung von mindestens 1 Mbit/s im Downstream ist im gesamten Erschließungsgebiet vorhanden. In einem Teil des Erschließungsgebietes sind zudem aktuell mindestens 25 Mbit/s im Downstream verfügbar. In weiten Teilen des Erschließungsgebietes besteht eine Versorgung mit LTE. Die Ortsteile Seußen und Eisenfels weisen jedoch erhebliche Lücken auf. Ferner liegen im Erschließungsgebiet Straßenzüge, welche durch einen Kabelanbieter mit bis zu 32 Mbit/s versorgt werden können, nach aktuellen Erkenntnissen ist aber keine Versorgung mit mindestens 25 Mbit/s garantiert.

Gemeinde Arzberg; Postleitzahl 95659; Ortskern und Ortsteile



Quelle Karte: Bayerische Vermessungsverwaltung

Die aktuelle Versorgungslage in der Gemeinde Arzberg (Landkreis Wunsiedel i.F.) gestaltet sich wie folgt:

Ist-Versorgung Erschließungsgebiet	nicht verfügbar	teils verfügbar	verfügbar
Grundversorgung von mind. 2 Mbit/s im Download, kabelgebunden		x	
Grundversorgung von mind. 2 Mbit/s im Download, drahtlos		x	
Versorgung von mind. 25 Mbit/s im Download und mind. 2 Mbit/s im Upload		x	
Versorgung mit LTE		x	

Quelle: www.zukunft-breitband.de - Breitbandatlas

Fleckendefinition: Schwarzer Fleck