

Zustandsbericht über die Breitbandversorgung im Gemeindegebiet Obersulm, Januar 2012

Seit der letzten Bestandsaufnahme im März 2011 hat Vodafone seine LTE Ausbauaktivitäten so ziemlich abgeschlossen. Flächendeckend für fast ganz Obersulm steht über das LTE Netz eine Breitbandversorgung von 3,6Mbit/s bis 21,6Mbit/s zur Verfügung. Die positive Erfahrung mit gemeindeeigenen Anschlüssen und die Rückmeldungen aus der Bürgerschaft bestätigen dies.

Im November 2011 hat die Verwaltung die Breitbandanbieter noch einmal aufgefordert, Ihre Ausbaupläne bzw. Ausbauaktivitäten mitzuteilen. Das Ergebnis ist gegenüber der Umfrage vom Januar 2011 nahezu unverändert:

Deutsche Breitband Dienste GmbH	kein weiterer Netzausbau von DSL on Air vorgesehen
Kabel BW	keine Rückmeldung, an einem digitalen Kabelanschluss sind bis zu 100Mbit/s möglich.
Telefónica O2 Germany & Co. OHG Telekom Deutschland GmbH	keine Rückmeldung kein Ausbau LTE Versorgung oder kabelgebundener Breitbandversorgung (T-DSL), flächendeckend ist UMTS (= 1Mbit/s) vorhanden, T-DSL in Abgängigkeit zur Entfernung Verteilerstation
Vodafone D2 GmbH	flächendeckende LTE Versorgung von 3,6Mbit/s bis zu 21,6Mbit/s je Anschluss, leichte Einschränkungen in Eschenau und Sülzbach, weiterer Ausbau 2012 - 2013

Obersulm ist in Sachen Breitbandgrundversorgung kein weißer Fleck mehr. Dort wo die in der Öffentlichkeit bekannten Techniken wie T-DSL von der Telekom oder Kabelanschluss von KabelBW nicht zufriedenstellend zur Verfügung stehen, schließt die LTE Technik von Vodafone die Lücke.

Als Anschlussinhaber muss bei entsprechendem persönlichem Bedarf eigentlich nur die **Bereitschaft zu einem Anbieterwechsel** vorhanden sein. Die unterschiedlichsten Angebote und Kundenpakete stehen dafür am Markt bereit.

Es ist also Bewegung im Breitbandmarkt für Obersulm. Positiv für alle, die bisher keine Möglichkeit hatten, einen entsprechenden Breitbandzugang zu bekommen.

Um die künftigen Breitbandanforderungen befriedigen zu können, muss die Glasfasertechnik und der entsprechende Hausanschluss das Ziel sein. Die Verwaltung wird auch in Zukunft jedes Tief- oder Straßenbauprojekt daher auf die Mitverlegung von Leerrohren prüfen um vorbereitet zu sein. Auch wird weiter versucht, mit den einzelnen Anbietern Lösungen für die Gewerbegebiete und die besonderen Anforderungen der dortigen Betriebe zu finden.

Weitere Informationen, auch über die Breitband Anbieter im Gemeindegebiet finden Sie auf der Internetseite der Gemeinde Obersulm <http://www.obersulm.de/dsl>.