## 24.06.2013

## **Ergebnis der Markterkundung**

im Rahmen der Richtlinie zur Förderung des Aufbaus von Hochgeschwindigkeitsnetzen in Gewerbeund Kumulationsgebieten in Bayern (BbR) vom 22.11.2012.

Die Gemeinde Kumhausen hat vier Erschließungsgebiete definiert:
Götzdorf, Hachelstuhl mit Windten, Hohenegglkofen und Obergangkofen
Siehe dazu auf www.kumhausen.de: "Ergebnis der Ist- und Bedarfsermittlung" mit detaillierten
Karten der Erschließungsgebiete.

Bei den vier Gebieten handelt es sich jeweils um "schwarze Flecken" nach Nr. 4.1.3 BbR.

- 2. Die Markterkundung (durchgeführt vom 5.3.2013 bis 17.4.2013 und veröffentlicht auf www.kumhausen.de und www.schnelles-internet-in-bayern.de) hat ergeben, dass für die oben genannten Gebiete kein Netzbetreiber einen eigenwirtschaftlichen Ausbau plant. Siehe dazu au www.kumhausen.de: "Abfrage-Netzanbieter-allgemein-2013".
- 3. Das Ergebnis der Markterkundung stellt sich wie folgt dar:

| Erschließungsgebiet     | Fleck * | Eingegangene Ausbauerklärung von |                      |
|-------------------------|---------|----------------------------------|----------------------|
|                         |         | Netzbetreibern                   |                      |
|                         |         | Onlineabfrage                    | individuelle Abfrage |
| Götzdorf                | Schwarz | Keine                            | Keine                |
| Hachelstuhl mit Windten | Schwarz | Keine                            | Keine                |
| Hohenegglkofen          | Schwarz | Keine                            | Keine                |
| Obergangkofen           | Schwarz | Keine                            | Keine                |

<sup>\*</sup> Weißer Fleck der Grundversorgung: Im Erschließungsgebiet existiert keine Grundversorgung.

<sup>\*</sup> Grauer Fleck der Grundversorgung: Im Erschließungsgebiet existiert (zumindest teilweise) eine Grundversorgung.

<sup>\*</sup> Schwarzer Fleck der Grundversorgung: Im Erschließungsgebiet existiert (zumindest teilweise) eine Grundversorgung bei konkurrierenden Breitbandinfrastrukturen (insbesondere xDSL und Kabelnetze).