

Ergebnis der Ist- und Bedarfsanalyse gemäß Förderrichtlinie Bayern

| | |
|----------------------------|--|
| Gemeinde | Uffing |
| Versorgungsgebiet/e | Kumulationsgebiet Uffing Kumulationsgebiet Uffing Bahnhof Kumulationsgebiet Schöffau |
| Datum | 27. Januar 2014 |

Ist-Analyse (aktuelle Versorgung)

Die Gemeinde Uffing hat eine Ist-Analyse durchgeführt.
Die Ist-Versorgung der Gemeinde Uffing wurde auf Grundlage des Breitbandatlas sowie zur Verfügung stehender Breitbandinformationen erfasst.

Bei der Prüfung der kabelgebundenen Versorgung wurde ermittelt, welche Bandbreiten in den Erschließungsgebieten über die DSL-Versorgung vom Telekom-Netzknoten in Uffing möglich sind. In den ausgeschriebenen Gewerbe-/Kumulationsgebieten von Uffinger hält derzeit kein Anschluss die Bandbreite von mind. 25 Mbit/s. Eine Grundversorgung von mind. 2 Mbit/s ist gegeben. Eine Versorgung über Breitbandkabel von Kabel Deutschland ist im Hauptort teilweise verfügbar.

Bei der Prüfung der funkgebundenen Versorgung wurde auf die LTE-Versorgungskarten der relevanten lokalen Mobilfunkanbieter Vodafone und T-Mobile zurückgegriffen. Über Mobilfunk wird eine Grundversorgung von min. 2 Mbit/s erreicht. Eine garantierte Mindestbandbreite von 25 Mbit/s ist über das Shared Medium Mobilfunk nicht gesichert.

Das Ergebnis der Ist-Analyse ist in nachfolgenden Karten dargestellt:

Bedarfsanalyse (Versorgungsbedarf)

Die Gemeinde hat eine Bedarfsbefragung durchgeführt.
Die Unternehmer gemäß §2 Abs. 1 Satz 1 UStG im jeweiligen Erschließungsgebiet wurden ermittelt und über die Homepage und individuell nach ihrem Breitbandbedarf befragt.
Die eingegangenen Fragebogen wurden erfasst. Die Bedarfsmeldungen mit mindestens 50 Mbit/s im Download und min. 2 Mbit/s im Upload sind in der Karte rot dargestellt. Die Bedarfsmeldungen mit mindestens 30 Mbit/s im Download sind „grün“ dargestellt.

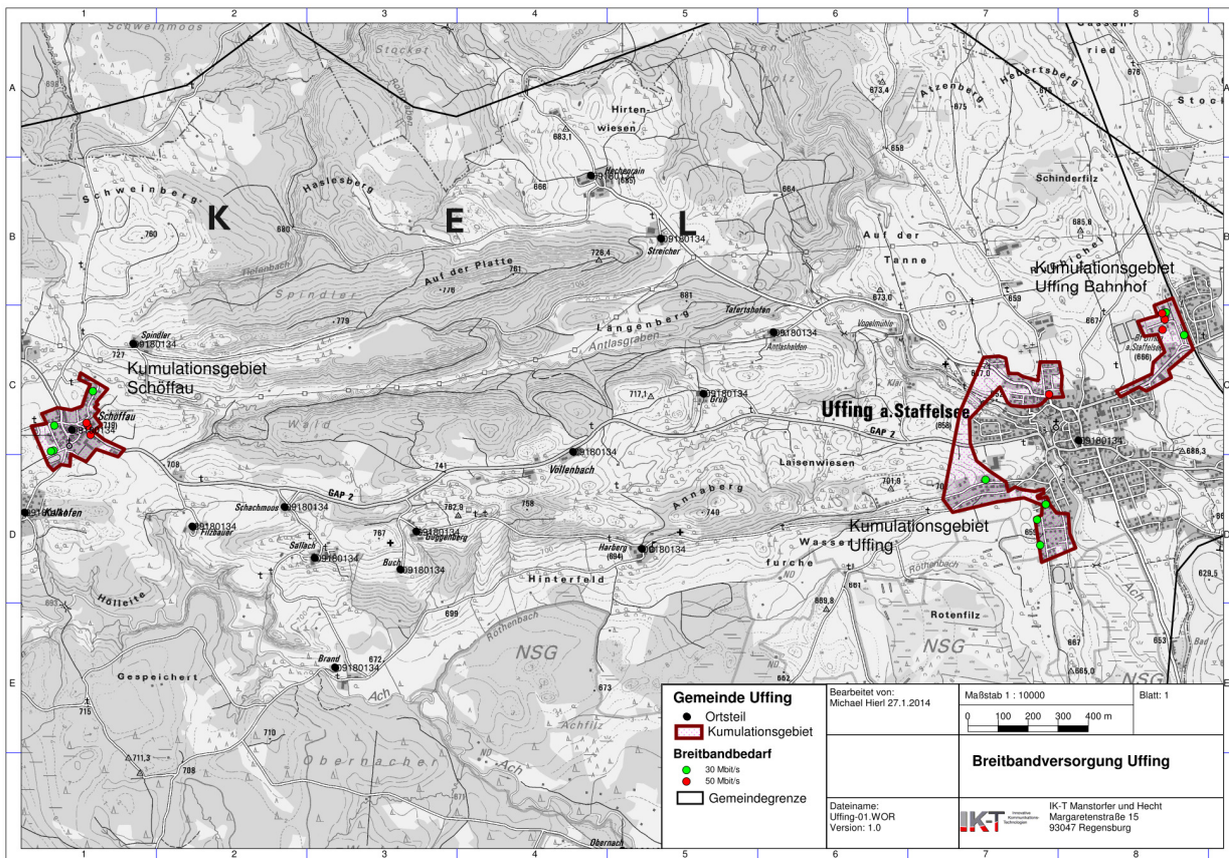
Karten Ist- und Bedarfsanalyse

Karte Ist- und Bedarfsanalyse Uffing Kumulationsgebiete Übersicht

Ist-Analyse:

Grundversorgung-Kabel (min. 2 Mbit/s download): verfügbar
 Grundversorgung-Funk (min. 2 Mbit/s download): verfügbar
 Highspeedversorgung (min. 25 Mbit/s download): in den Kumulationsgebieten nicht verfügbar
 Aktuell „schwarzer Fleck der Grundversorgung“

Karte Erschließungsgebiete Übersicht



Karte Ist-und Bedarfsanalyse Kumulationsgebiet Uffing

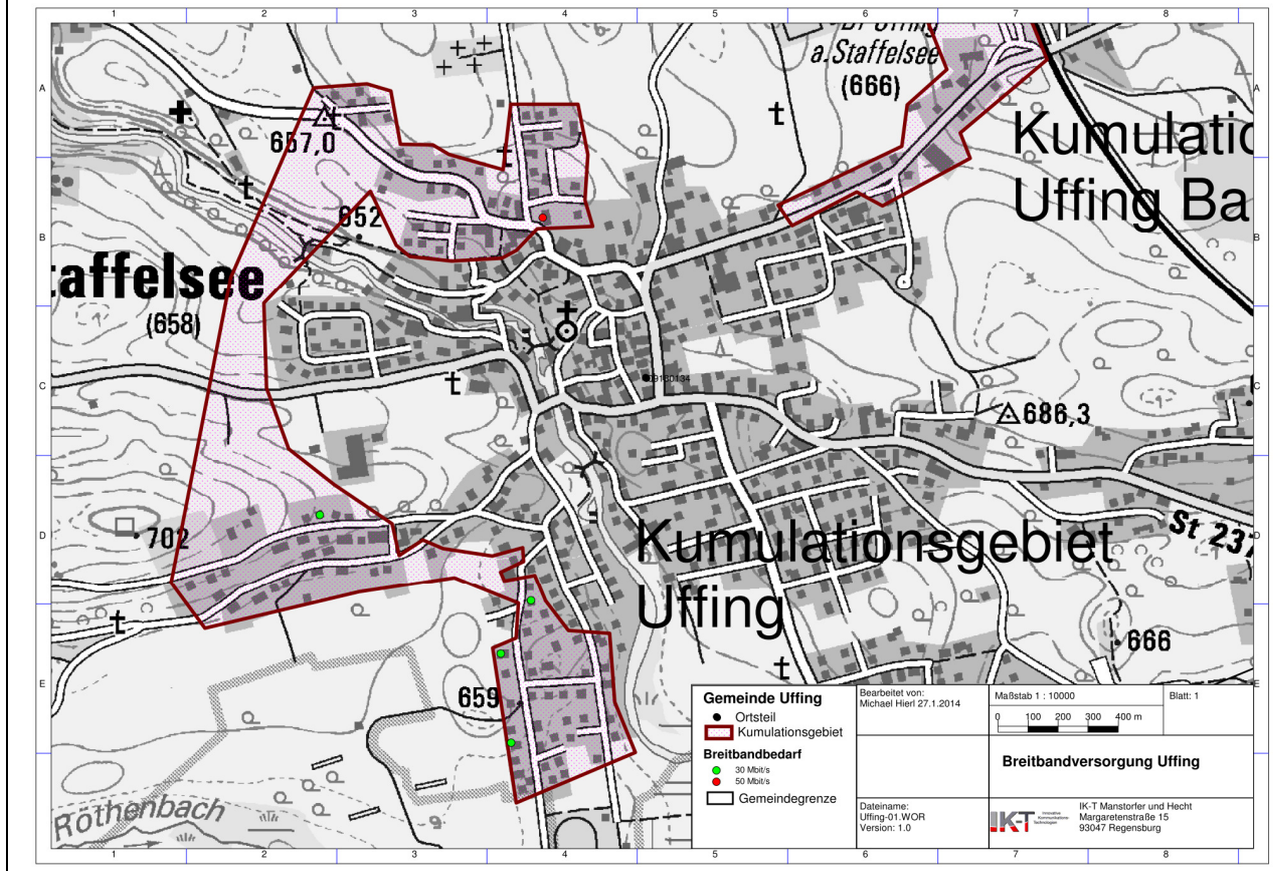
Ist-Analyse:

Grundversorgung-Kabel (min. 2 Mbit/s download): verfügbar
Grundversorgung-Funk (min. 2 Mbit/s download): verfügbar
Highspeedversorgung (min. 25 Mbit/s download): nicht verfügbar
Aktuell „schwarzer Fleck der Grundversorgung“

Bedarfsanalyse:

Im Erschließungsgebiet haben 5 Unternehmer Bedarfsmeldungen abgegeben.
Davon hat 1 Unternehmer einen begründeten Versorgungsbedarf
von min. 50 Mbit/s im Download und 2 Mbit/s im Upload gemeldet.

Karte Erschließungsgebiet



Karte Ist-und Bedarfsanalyse Kumulationsgebiet Uffing Bahnhof

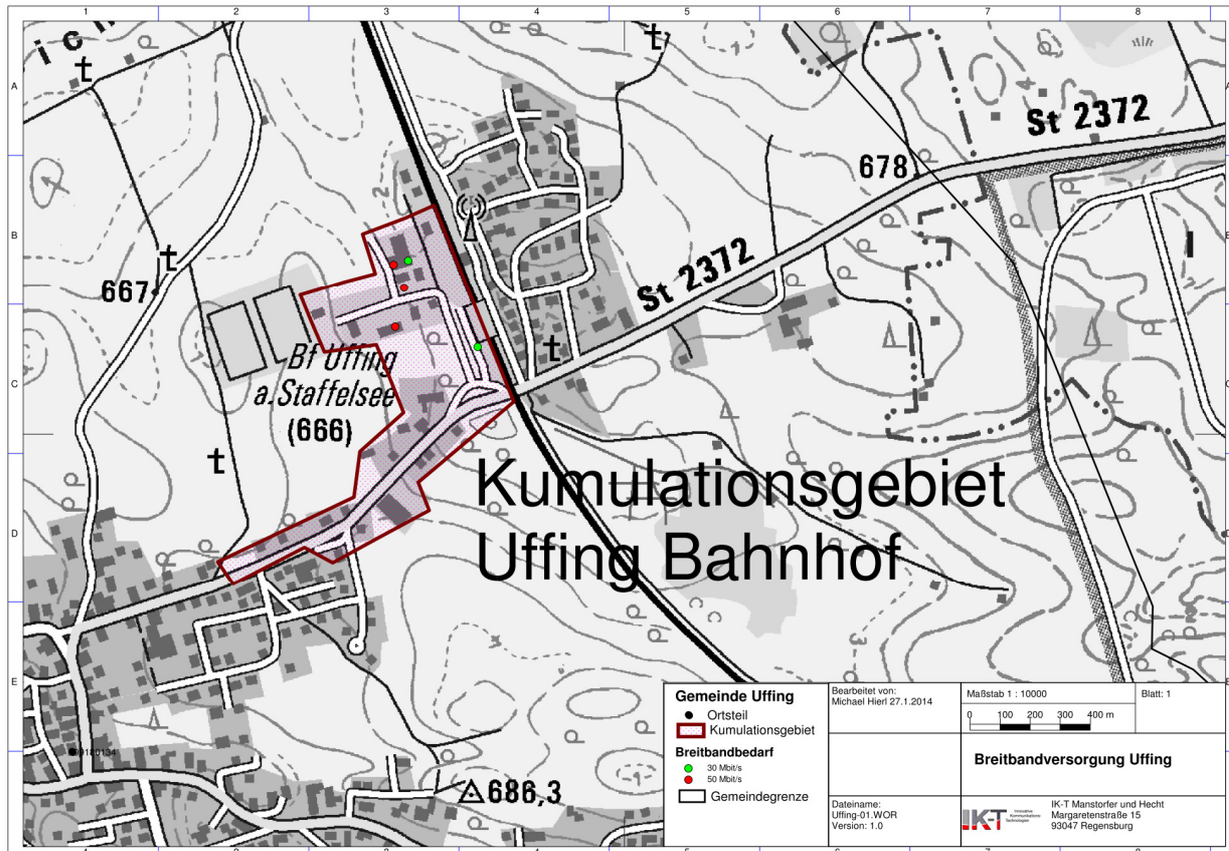
Ist-Analyse:

Grundversorgung-Kabel (min. 2 Mbit/s download): verfügbar
Grundversorgung-Funk (min. 2 Mbit/s download): verfügbar
Highspeedversorgung (min. 25 Mbit/s download): nicht verfügbar
Aktuell „schwarzer Fleck der Grundversorgung“

Bedarfsanalyse:

Im Erschließungsgebiet haben 5 Unternehmer Bedarfsmeldungen abgegeben.
Davon haben 3 Unternehmer einen begründeten Versorgungsbedarf
von min. 50 Mbit/s im Download und 2 Mbit/s im Upload gemeldet.

Karte Erschließungsgebiet



Karte Ist- und Bedarfsanalyse Kumulationsgebiet Schöffau

Ist-Analyse:

Grundversorgung-Kabel (min. 2 Mbit/s download): verfügbar
Grundversorgung-Funk (min. 2 Mbit/s download): verfügbar
Highspeedversorgung (min. 25 Mbit/s download): nicht verfügbar
Aktuell „schwarzer Fleck der Grundversorgung“

Bedarfsanalyse:

Im Erschließungsgebiet haben 7 Unternehmer Bedarfsmeldungen abgegeben.
Davon haben 3 Unternehmer einen begründeten Versorgungsbedarf
von min. 50 Mbit/s im Download und 2 Mbit/s im Upload gemeldet.

Karte Erschließungsgebiet

