

**Wertungsvorgehen:**

<b>Auswahlkriterium</b>	<b>Leistungspunkte</b>	<b>Gewichtungsfaktor</b>	<b>Bewertungspunkte</b>
Höhe der <b>Wirtschaftlichkeitslücke</b> pro möglichem Hausanschluss im Erschließungsgebiet <sup>1</sup>	100	50	5000
<b>Technisches Konzept</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- eingesetzte Technologie</li> <li>- gewählte Tiefbaumaßnahmen und Verlegemethoden</li> <li>- maximal mögliche Datenrate des Endkundenanschlusses</li> <li>- mittlere reale Datenrate am Endkundenanschluss zur Hauptverkehrszeit für Produkte, die die Zielbandbreiten vergl. Ziff. 3. a) erreichen</li> <li>- Netzarchitektur</li> </ul>	100	20	2000
<b>Endkundenpreise</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Höhe Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von 1 Gbit/s symmetrisch inklusive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkundengeräte für gewerbliche Anschlüsse</li> <li>- Höhe Endkundenpreise für Produkte mit Übertragungsraten von 200 Mbit/s symmetrisch inklusive Bereitstellungsgebühr und Kosten der Endkundengeräte für Privatanschlüsse</li> </ul>	100	5	500
<b>Zusätzlicher eigenwirtschaftlicher Ausbau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Anschluss von weiteren Adressen außerhalb des Erschließungsgebietes im Rahmen der Gigabitrichtlinie</li> </ul>	100	10	1000
<b>Zeitpunkt der Inbetriebnahme</b>	100	10	1000
<b>Summe Bewertungspunkte:</b>			<b>10000</b>

<sup>1</sup> Die Gemeinde behält sich vor, hierfür die georeferenzierten Hausadressen heranzuziehen.