

**Angaben zur Wirtschaftlichkeitslücke im Rahmen der Bayerischen Breitbandförderung**

Netzbetreiber \_\_\_\_\_  
 Anzahl aller möglich erschließbaren Endkunden (#) \_\_\_\_\_  
 ....davon Bestandskunden (#) \_\_\_\_\_  
 Technologie \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_  
 Kommune \_\_\_\_\_ AGS: \_\_\_\_\_  
 Erschließungsgebiet \_\_\_\_\_

**DATEN ZUR BERECHNUNG DER WIRTSCHAFTLICHKEITSLÜCKE**

		Gesamt Kosten (EUR)	Einheiten (Meter, Anzahl)
--	--	---------------------	---------------------------

1	<b>Tiefbauarbeiten - Gesamt (2+3+4)</b>	- €	
2	Unversiegelt		
3	Versiegelt		
4	Sonstige Tiefbaukosten		
5	<b>Passive Infrastruktur - Gesamt (6+7+8+9+10+11)</b>	- €	
6	Oberirdische Leitungsverläufe		
7	Leerrohr		
8	Masten		
9	Glasfaser		
10	Kosten Hausanschlüsse		
11	Sonstige Kosten für passive Infrastruktur		
12	<b>Aktive Infrastruktur (13+14+15+16)</b>	- €	
13	DSLAMS /Splitter		
14	Sender/Empfänger Einheit		
15	POP / GPON		
16	Sonstige Kosten für aktive Infrastruktur		
17	<b>Investitionskosten - Gesamt (1+5+12)</b>	- €	

		Jahr						
		1	2	3	4	5	6	7
18	<b>In die Wirtschaftlichkeitslücke umgelegte Investitionskosten (-€)</b>							
19	Neukunden auf Basis der errichteten Infrastruktur (#)							
20	Anzahl Upgrader (#)							
21	<b>Einnahmen (22+23+24)</b>	- €	- €	- €	- €	- €	- €	- €
22	Einnahmen von Neukunden auf Basis der errichteten Infrastruktur (€)							
23	Mehreinnahmen von Upgradern auf Basis der errichteten Infrastruktur (€)							
24	Sonstige Einnahmen, z.B. aus Überlassung an Dritte (€)							
25	<b>Ausgaben (26+27+28+29)</b>	- €	- €	- €	- €	- €	- €	- €
26	Kosten Vorleistungsprodukte (-€)							
27	Unmittelbare Betriebskosten der errichteten Infrastruktur (-€)							
28	Sonstige Betriebskosten (-€)							
29	Kapitalkosten (-€)							
30	<b>Operatives Saldo (21+25)</b>	- €	- €	- €	- €	- €	- €	- €
31	<b>Saldo Gesamt (18+21+25)</b>	- €	- €	- €	- €	- €	- €	- €
32	Diskontierungszins (%) /-faktor	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
33	<b>Wirtschaftlichkeitslücke Gesamt - Diskontiert</b>	- €	- €	- €	- €	- €	- €	- €