

**Anzahl fehlender Einsätze für das Erreichen eines Wirtschaftlichkeitsfaktors  
von 1 für alle Szenarien**

Szenarien	Dispositiv	Wirtschaftlichkeitsfaktor	Anzahl fehlender Einsätze	Kumuliert
aktuell	2 Vis	1	-	386
	1 Mün	0.19	386	
1	2 Vis	1	-	-
2	2 Vis	1	-	25
	1 Gam	0.91	25	
3	2 Vis	1	-	375
	1 Mün	0.19	375	
4	2 Vis	1	-	400
	1 Gam	0.91	25	
	1 Mün	0.19	375	
5	1 Vis	1	-	0
	1 Bit	1	-	
6	1 Vis	1	-	25
	1 Bit	1	-	
	1 Gamp	0.91	25	
7	1 Vis	1	-	438
	1 Bit	1	-	
	1 Gamp	0.91	25	
	1 Mün	0.19	413	
8	1 Vis	1	-	413
	1 Bit	1	-	
	1 Mün	0.19	413	
9	1 Vis	1	-	230
	1 Gre	0.18	230	
10	1 Vis	1	-	255
	1 Gre	0.18	230	
	1 Gamp	0.91	25	
11	1 Vis	1	-	720
	1 Gre	0.17	276	
	1 Gamp	0.91	25	
	1 Mün	0.19	419	
12	1 Vis	1	-	695
	1 Gre	0.17	276	
	1 Mün	0.19	419	
13	2 Vis	1	-	230
	1 Gre	0.18	230	

Anhang 9 Anzahl fehlender Einsätze für das Erreichen eines Wirtschaftlichkeitsfaktors von 1

14	1 Vis	1	-	400
	1 Gamp	0.91	25	
	1 Mün	0.19	375	
15	1 Vis	1	-	0
	1 Mör	1	-	
16	1 Vis	1	-	78
	1 Mör	0.54	53	
	1 Gamp	0.91	25	
17	1 Vis	1	-	544
	1 Mör	0.23	100	
	1 Gamp	0.91	25	
	1 Mün	0.19	419	
18	1 Vis	1	-	519
	1 Mör	0.23	100	
	1 Mün	0.19	419	
19	2 Vis	1	-	53
	1 Mör	0.54	53	