



EG B-Teil13	1	84503	Burghausen	
EG B-Teil13	1	84503	Burghausen	
EG B-Teil13	1	84503	Burghausen	

HsNr	HsNrZusatz	Latitude	Longitude	geforderte Mindest- Downbitraten
7		48,164823	12,812455	50 Mbit/s
7		48,16415	12,811232	50 Mbit/s
31		48,170227	12,812147	50 Mbit/s
131		48,146883	12,788649	150 Mbit/s
131	A	48,147197	12,788963	150 Mbit/s
133		48,142231	12,782037	150 Mbit/s
133	B	48,142114	12,781573	150 Mbit/s
133	A	48,142643	12,781447	150 Mbit/s
130		48,146702	12,790027	150 Mbit/s
132		48,142738	12,781779	150 Mbit/s
134		48,14255	12,781101	150 Mbit/s
135		48,142253	12,780576	150 Mbit/s
47		48,152269	12,790019	150 Mbit/s
115		48,140186	12,775685	150 Mbit/s
116		48,138603	12,778747	150 Mbit/s
129		48,14813	12,79247	150 Mbit/s
131B		48,146843	12,788542	150 Mbit/s
1		48,190492	12,823357	150 Mbit/s
4		48,162999	12,828132	150 Mbit/s
22		48,162924	12,824716	150 Mbit/s
31		48,158057	12,830783	150 Mbit/s
35		48,157382	12,830169	150 Mbit/s
37		48,157176	12,83001	150 Mbit/s
44		48,158108	12,830472	150 Mbit/s
48		48,156282	12,829406	150 Mbit/s
49		48,156034	12,829005	150 Mbit/s
39		48,157309	12,830103	150 Mbit/s
33		48,157521	12,830273	150 Mbit/s
25		48,167957	12,845187	150 Mbit/s
1		48,182932	12,853233	150 Mbit/s
61	A	48,176408	12,827124	150 Mbit/s
1		48,182185	12,831723	150 Mbit/s
10		48,189242	12,845813	150 Mbit/s
8		48,1877	12,835824	150 Mbit/s
1		48,193211	12,830652	150 Mbit/s
2		48,154941	12,808106	150 Mbit/s
1		48,15474	12,808495	150 Mbit/s
1		48,201373	12,833501	150 Mbit/s
Unterer Sulzbogen - Gebäude A		48,200779	12,832289	150 Mbit/s
Unterer Sulzbogen Gebäude B		48,200944	12,83289	150 Mbit/s
Unterer Sulzbogen Gebäude C		48,200458	12,83202	150 Mbit/s
Unterer Sulzbogen Gebäude D		48,200751	12,833308	150 Mbit/s
Unterer Sulzbogen Gebäude E		48,200136	12,832042	150 Mbit/s
Unterer Sulzbogen Gebäude F		48,200322	12,832922	150 Mbit/s
Unterer Sulzbogen Gebäude G		48,200386	12,833351	150 Mbit/s
Unterer Sulzbogen Gebäude H		48,199871	12,832106	150 Mbit/s

Unterer Sulzbogen Gebäude I		48,199978	12,832653	150 Mbit/s
Unterer Sulzbogen Gebäude J		48,20015	12,83348	150 Mbit/s
Unterer Sulzbogen Gebäude K		48,199385	12,831849	150 Mbit/s