1	Name der Fur	nkstelle			GREIFENBURG				
2	Standort				Egg	Egg			
3	Lizenzinhaber								
4	Senderbetreib	per							
5	Sendefrequenz in MHz				94,20				
6	Programmnar	me							
7	Geographisch	ne Koordinater	Länge und E	Breite)	013E09 16		46N43 25	WGS84	
8	Seehöhe (Höl	ne über NN) in	ı m	,	980	J	_		
9	Höhe des Ant	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		iber Grund	23				
	Senderausga	·		.50. 0.4.14	20				
				\// (total)	24.7				
	Maximale Stra			vv (total)	21,7				
_	gerichtete Ant				D				
13	3 Erhebungswinkel in Grad +/-								
14	Vertikale Halb	wertsbreite(n)	in Grad +/-						
15	Polarisation				Horizontal				
16	Strahlungsdia	gramm bei Ri	chtantenne (E	RP)					
	Grad	0	10	20	30	40	50	]	
	dBW H	8,7	10,7	12,7	15,7	18,7	20,7	1	
	dBW V							1	
	Grad	60	70	80	90	100	110	1	
	dBW H	21,7	21,7	21,7	20,7	18,7	17,7	1	
	dBW V							1	
	Grad	120	130	140	150	160	170	-	
	dBW H	14,7	12,7	12,7	6,7	6,7	6,7	-	
	dBW V	180	100	200	210	220	220	-	
	Grad dBW H	6,7	190 6,7	6,7	8,7	11,7	230 12,7	┨	
	dBW V	0,7	0,7	0,7	0,7	11,7	12,7	1	
	Grad	240	250	260	270	280	290	1	
	dBW H	14,7	17,7	19,7	20,7	21,7	20,7	1	
	dBW V	14,7	17,7	10,1	20,1	21,1	20,7	1	
	Grad	300	310	320	330	340	350	1	
	dBW H	19,7	17,7	15,7	13,7	10,7	8,7	1	
	dBW V	ĺ	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<u> </u>		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Í	1	
17	Das Sendegerät muss dem Bundesgesetz über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen (FTEG), BGBI. I Nr. 134/2001 idgF, entsprechen.								
18	RDS - PI Cod	е		loka	Land al	Bereich	Programm		
	gem. EN 62106 Annex D überregional								
19	Technische Bedingungen für:  Monoaussendungen: ITU-R BS.450-2 Abschnitt 1 Stereoaussendungen: ITU-R BS.450-2 Abschnitt 2.2 Mono- und Stereoaussendungen: ITU-R BS.412-9 Abschnitt: 2.5 RDS - Zusatzsignale: EN 62106								
20		Art der Programmzubringung bei Ballempfang Muttersender und Frequenz)							
21	Versuchsbetrieb gem. 15.14 VO-Funk O ja Zutreffendes ankreuzen								
22	Bemerkungen								
•									