

1	Name der Funkstelle	INNSBRUCK 6					
2	Standort	Schlotthof					
3	Lizenzinhaber						
4	Senderbetreiber						
5	Sendefrequenz in MHz	95,50					
6	Programmname						
7	Geographische Koordinaten (Länge und Breite)	011E22 29		47N16 13	WGS84		
8	Seehöhe (Höhe über NN) in m	684					
9	Höhe des Antennenschwerpunktes in m über Grund	17					
10	Senderausgangsleistung in dBW						
11	Maximale Strahlungsleistung (ERP) in dBW (total)	20,0					
12	gerichtete Antenne? (D/ND)	D					
13	Erhebungswinkel in Grad +/-						
14	Vertikale Halbwertsbreite(n) in Grad +/-	+/-28,5°					
15	Polarisation	Horizontal					
16	Strahlungsdiagramm bei Richtantenne (ERP)						
	Grad	0	10	20	30	40	50
	dBW H	2,0	5,0	9,0	11,8	14,0	15,6
	dBW V						
	Grad	60	70	80	90	100	110
	dBW H	17,0	18,7	19,2	18,8	17,3	17,3
	dBW V						
	Grad	120	130	140	150	160	170
	dBW H	19,0	20,0	19,4	17,6	17,5	18,9
	dBW V						
	Grad	180	190	200	210	220	230
	dBW H	19,4	19,0	17,3	15,9	14,0	11,5
	dBW V						
	Grad	240	250	260	270	280	290
	dBW H	9,5	5,0	2,0	0,0	1,5	1,0
	dBW V						
	Grad	300	310	320	330	340	350
	dBW H	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0
	dBW V						
17	Das Sendegerät muss dem Bundesgesetz über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen (FTEG), BGBl. I Nr. 134/2001 idgF, entsprechen.						
18	RDS - PI Code	Land	Bereich	Programm			
	gem. EN 62106 Annex D	lokal					
		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	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	Zutreffendes ankreuzen			
22	Bemerkungen						