

| | | | | | | | |
|----|---|--|-------------------------------|------------------------|--------------|-------------|-------------|
| 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 | | | | | | |