



Die Wochenübersicht Nr. 03//2016, vom Mittwoch, den 17. Februar 2016, nach christlicher Zeitrechnung

Autor: Norbert Schlammer

Neuigkeiten:

Yamal 401, 90° Ost

1. Russ. Digt. parallel auf zweitem Transp. (Ku-Bd., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, 3TV, offen)
2. Russ. Digt. - Moy Mir gestartet (Ku-Bd., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
3. Russ. Digt. - 8 Kanal Krasnoyarsk aufgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
4. Russ. Digt. - Testk. gestartet (Ku-Bd., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
5. Russ. Digt. abgeschaltet (Ku-Bd., 8TV, offen)
6. Russ. Digt. - Perviy kanal abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
7. Russ. Digt. - 5 Kanal abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
8. Russ. Digt. - Rossiya 24 abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
9. Russ. Digt. - GRTK Ugoria abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
10. Russ. Digt. - Ugra TV abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
11. Russ. Digt. - NTW abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
12. Russ. Digt. - Match! abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
13. Russ. Digt. - Rossiya K abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
14. Gazprom Space Systems Digt. - Testk. ersetzte NTW (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
15. Gazprom Space Systems Digt. - Inva Media abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
16. Digt. UzReport wechselte Symbolrate (Ku-Bd., Northernb., offen)

Intelsat 15, 85,1° Ost

17. Orion Express HD Digt. - alle Programme verschlüsselt (Westrussldb., MPEG-4/HD QPSK, 11 TV)
18. Orion Express HD Digt. - Eurosport Russia wieder codiert (Westrussldb., MPEG-4/HD QPSK)
19. Orion Express HD Digt. - Eurosport 2 Russia wieder verschlüsselt (Westrussldb., MPEG-4/HD QPSK)

Horizons-2, 84,9° Ost

20. Orion Express HD Digt. - Kino TV HD ersetzte Podmoskove HD m. 360° (Westrussldb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
21. Orion Express HD Digt. - Eurosport HD Russia codiert (Westrussldb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK)
22. Orion Express HD Digt. - Eurosport 2 NE HD Russia verschlüsselt (Westrussldb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK)
23. Orion Express SD Digt. - MTV Russia gestartet (Westrussldb., cod.)
24. Orion Express SD Digt. - Spas abgeschaltet (Westrussldb., cod.)
25. Orion Express SD Digt. - Kaleydoskop TV verschlüsselt (Westrussldb.)
26. Orion Express HD Digt. - Podmoskove m. 360° ersetzte Kino TV (Westrussldb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
27. Orion Express HD Digt. - Muz TV weiter offen (Westrussldb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK)
28. Orion Express HD Digt. - Podmoskove m. 360° ersetzte Kino TV (Westrussldb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
29. Orion Express HD Digt. - SET Russia verschlüsselt (Westrussldb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK)
30. Orion Express HD Digt. - Spas gestartet (Westrussldb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)

Insat 4A, 83° Ost

31. Indiasign GGN Telep. Digt. änderte FEC (C-Bd., Wideb., MPEG-2 4/HD QPSK, 12TV, 11TV offen)
32. Indiasign GGN Telep. Digt. - Sarthak TV wechselte FEC (C-Bd., Wideb., MPEG-4/HD QPSK, cod.)
33. Indiasign GGN Telep. Digt. - R-Vision m. GGN Indiasign Infopr. ersetzte HBN News m. Testk. (C-Bd., Wideb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
34. Indiasign GGN Telep. Digt. - Manoranjan TV änderte FEC (C-Bd., Wideb., MPEG-2 QPSK, offen)
35. Indiasign GGB Telep. Digt. - Enterr10 wechselte FEC (C-Bd., Wideb., MPEG-2 QPSK, offen)
36. Indiasign GGN Telep. Digt. - Dangal änderte FEC (C-Bd., Wideb., MPEG-2 QPSK, offen)
37. Indiasign GGB Telep. Digt. - DIVYA wechselte FEC (C-Bd., Wideb., MPEG-2 QPSK, offen)
38. Indiasign GGN Telep. Digt. - Kalinga TV (Entertainm.) änderte FEC (C-Bd., Wideb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
39. Indiasign GGB Telep. Digt. - TV-24 (India) wechselte FEC (C-Bd., Wideb., MPEG-2 QPSK, offen)
40. Indiasign GGN Telep. Digt. - Planet News (1Yes) änderte FEC (C-Bd., Wideb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
41. Indiasign GGB Telep. Digt. - Newstime 24x7 wechselte FEC (C-Bd., Wideb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
42. Indiasign GGN Telep. Digt. - Standard World (a1live.ind) änderte FEC (C-Bd., Wideb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
43. Indiasign GGB Telep. Digt. - Sarthak TV wechselte FEC (C-Bd., Wideb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
44. Indiasign GGN Telep. Digt. - News 7 (Prameya News 7) änderte FEC (C-Bd., Wideb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
45. Indiasign GGB Telep. Digt. - Khushboo wechselte FEC (C-Bd., Wideb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
46. Ind. ESCL Digt. - Testk. unter neuer Kenng. Ashirwad TV (C-Bd., Wideb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
47. Ind. ESCL Digt. - Testk. unter Khabrein Abhi Tak änderte Kenng. (C-Bd., Wideb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
48. Zee TV Digt. - 24 taas wechselte Sendenorm (C-Bd., Wideb., MPEG-4/HD QPSK, offen)

Thaicom 6, 78,5° Ost

49. PSI Digt. - T News TV ersetzte Spring News TV m. Testk. (C-Bd., Südostasien C-Beam, offen)
50. PSI Digt. - Bluesky channel abgeschaltet (C-Bd., Südostasien C-Beam, offen)

ABS 2, 75° Ost

51. RSCC SD Digt. 12 TV und 5 R. weiter auf Sdg. (Ku-Bd., Nordb., 6TV/5R., offen)
52. RSCC SD Digt. - Rossia-24 abgeschaltet (Ku-Bd., Nordb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
53. RSCC SD Digt. - Kultura m. Rossia K abgeschaltet (Ku-Bd., Nordb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
54. RSCC SD Digt. - Rossia-1 Europa abgeschaltet (Ku-Bd., Nordb., MPEG-4/HD QPSK, cod.)

55. RSCC SD Digg. - Rossia-1 D-2 (+2h) abgeschaltet (Ku-Bd., Nordb., MPEG-4/HD QPSK, cod.)
56. RSCC SD Digg. - Rossia-1 D-3 (+6h) abgeschaltet (Ku-Bd., Nordb., MPEG-4/HD QPSK, cod.)
57. RSCC SD Digg. - Rossia-1 D-4 (+8h) abgeschaltet (Ku-Bd., Nordb., MPEG-4/HD QPSK, cod.)
58. Russ. GeoTelecom SD Digg. - Comedy TV abgeschaltet (Ku-Bd., Nordb., cod.)
59. SAT SD Digg. - A-One Hip-Hop Music abgeschaltet (Ku-Bd., Nordb., cod.)
60. SAT HD Digg. - TNT4 im Regelbetrieb ersetzte TNT Comedy (Ku-Bd., Nordb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
61. SAT HD Digg. - Moskwa Doverie gestartet (Ku-Bd., Nordb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
62. SAT HD Digg. - Fine Living auf bish. Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Nordb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
63. SAT HD Digg. - Moskwa 24 abgeschaltet (Ku-Bd., Nordb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
64. SAT HD Digg. - Fine Living wechselte Transp. (Ku-Bd., Nordb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
65. Christl. SD Digg. - Juce TV / SOAC abgeschaltet (Ku-Bd., Südb., offen)
66. Christl. SD Digg. - JCTV Pakistan abgeschaltet (Ku-Bd., Südb., offen)
67. Christl. SD Digg. - Kids TV abgeschaltet (Ku-Bd., Südb., offen)

Intelsat 22, 72,1° Ost

68. Kenia Signet HD Digg. - Kyeni TV gestartet (C-Bd., Globalb., MPEG-4 DVB S-2 T2-MI PLP:0, offen)
69. Kenia Signet HD Digg. - Ebru TV Africa abgeschaltet (C-Bd., Globalb., MPEG-4 DVB S-2 T2-MI PLP:0, offen)
70. Kenia Signet HD Digg. - Lolwe TV abgeschaltet (C-Bd., Globalb., MPEG-4 DVB S-2 T2-MI PLP:0, offen)
71. Kenia Signet HD Digg. - Lake Victoria TV abgeschaltet (C-Bd., Globalb., MPEG-4 DVB S-2 T2-MI PLP:0, offen)

Eutelsat 70B, 70,5° Ost

72. Horizon Teleports HD Digg. - Media One abgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD QPSK HEVC, offen)
73. Horizon Teleports HD Digg. - Kaumudy abgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD QPSK HEVC, offen)
74. Horizon Teleports HD Digg. - Power Vision abgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD QPSK HEVC, offen)
75. Horizon Teleports HD Digg. - Dheeran TV abgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD QPSK HEVC, offen)
76. Horizon Teleports HD Digg. - Moon TV abgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD QPSK HEVC, offen)
77. Horizon Teleports HD Digg. - Captain TV abgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD QPSK HEVC, offen)
78. Ind. ESCL HD Digg. - Jesus Vision mit Programm (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD QPSK, offen)

Intelsat 20, 68,5° Ost

79. Ind. TV9 HD Digg. - TV9 Telugu auf Sdg. (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
80. Ind. TV9 HD Digg. - TV1 (India) mit Prog. (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
81. Ind. TV9 HD Digg. - TV9 Kannada auf Sdg. (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
82. Ind. TV9 HD Digg. - News9 mit Prog. (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
83. Ind. TV9 HD Digg. - TV9 Mumbai auf Sdg. (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
84. Ind. TV9 HD Digg. - TV9 Gujrati mit Prog. (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
85. Ind. TV9 HD Digg. - Test m. Infotafel aufgeschaltet (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
86. Ind. Star TV HD Digg. - Testk. o. Kenng. ersetzte Positive Health TV (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
87. Ind. Star TV HD Digg. - Sahana News schaltete Prog. ab (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)

88. dishtv Network HD Digg. - Ten 3 ersetzte Test 3 m. Testk. (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
89. Bharti Teleport HD Digg. - Fakt Marathi ersetzte Aapla Talkies (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
90. Bharti Teleport HD Digg. - PBN m. Infotafel gestartet (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
91. NSTPL HD Digg. - Ishwar Test m. Naaptol Marathi aufgeschaltet (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
92. NSTPL HD Digg. - Aryan startete Tests unter Life Line (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
93. NSTPL HD Digg. - Swadesh News im Testbetrieb (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
94. NSTPL HD Digg. - Pearl NCR abgeschaltet (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
95. Indiasign Hyderabad Telep. HD Digg. - Beze ersetzte Sivam TV (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
96. Indiasign Kol Teleport HD Digg. - Bangla Time ersetzte Indiasign Testk. (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
97. GGN Teleport HD Digg. - Parthena Bhagwan TV ersetzte Bhaskar News (C-Bd., Asienb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)

NSS 12, 57° Ost

98. MTN Worldwide TV HD Digg. änderte Symbolrate und FEC (C-Bd., Globalb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, 13TV, 1TV offen)
99. MTN Worldwide TV HD Digg. - MTN Info Channel wechselte Symbolrate und FEC (C-Bd., Globalb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
100. MTN Worldwide TV HD Digg. - Special Events änderte Symbolrate und FEC (C-Bd., Globalb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
101. MTN Worldwide TV HD Digg. - MSNBC wechselte Symbolrate und FEC (C-Bd., Globalb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
102. MTN Worldwide TV HD Digg. - Fox News änderte Symbolrate und FEC (C-Bd., Globalb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
103. MTN Worldwide TV HD Digg. - CNBC wechselte Symbolrate und FEC (C-Bd., Globalb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
104. MTN Worldwide TV HD Digg. - Sky News änderte Symbolrate und FEC (C-Bd., Globalb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
105. MTN Worldwide TV HD Digg. - BBC News wechselte Symbolrate und FEC (C-Bd., Globalb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
106. MTN Worldwide TV HD Digg. - Engage änderte Symbolrate und FEC (C-Bd., Globalb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
107. MTN Worldwide TV HD Digg. - Sky Sports wechselte Symbolrate und FEC (C-Bd., Globalb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
108. MTN Worldwide TV HD Digg. - HD Sport 24 änderte Symbolrate und FEC (C-Bd., Globalb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
109. MTN Worldwide TV HD Digg. - Prime US wechselte Symbolrate und FEC (C-Bd., Globalb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
110. MTN Worldwide TV HD Digg. - Prime Telly änderte Symbolrate und FEC (C-Bd., Globalb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
111. MTN Worldwide TV HD Digg. - HD Special Events wechselte Symbolrate und FEC (C-Bd., Globalb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)

Express AT1, 56° Ost

112. RSCC HD Digg. - Ministervo Idei gestartet (C-Bd., Westrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
113. Tricolor TV Sibir HD Digg. - TNT4 ersetzte TNT Comedy (Ku-Bd., Ostrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
114. NTW+ Wostok HD Digg. - Bollywood gestartet (Ku-Bd., Ostrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
115. NTW+ Wostok HD Digg. - S TV abgeschaltet (Ku-Bd., Ostrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)

- 116. NTW+ Wostok HD Dign. - Bober ersetzte Eurosport 2 (Ku-Bd., Ostrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 117. NTW+ Wostok HD Dign. - Dom Kino Premium ersetzte Universal Channel Russia (Ku-Bd., Ostrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 118. NTW+ Wostok HD Dign. - Morskoi gestartet (Ku-Bd., Ostrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 119. NTW+ Wostok HD Dign. - Moya Planeta abgeschaltet (Ku-Bd., Ostrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 120. NTW+ Wostok HD Dign. - Psikhologiya 21 abgeschaltet (Ku-Bd., Ostrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 121. NTW+ Wostok HD Dign. - Sony Sci-Fi Russia abgeschaltet (Ku-Bd., Ostrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 122. NTW+ Wostok HD Dign. - Discovery Turbo Xtra East Europe abgeschaltet (Ku-Bd., Ostrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 123. NTW+ Wostok HD Dign. - Match! Football 2 ersetzte Rossiya HD (Ku-Bd., Ostrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)

Express AM6, 53° Ost

- 124. Dig. Fayaa wechselte Frequenz, Symbolrate und FEC (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)
- 125. Syria Dign. weiter auf Sdg. (Ku-Bd., Nahost-Wideb., 1TV/3R., offen)
- 126. Syria Dign. - Syria Satellite Channel wieder m. Prog. (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)
- 127. Syria Dign. - Sout al Shabab unter Track weiter auf Sdg. (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)
- 128. Syria Dign. - El-Bernameg Al-Aam weiter unter Track m. Prog. (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)
- 129. Syria Dign. - Sout al Sha'ab unter Track weiter auf Sdg. (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)

Yahsat 1A, 52,5° Ost

- 130. Yah live HD Dign. gestartet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, 8TV/5 Kenng., offen)
- 131. Yah live HD Dign. - A1 Balkan aufgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 132. Yah live HD Dign. - A1 Espana gestartet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 133. Yah live HD Dign. - A1 Shqiptare aufgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 134. Yah live HD Dign. - IC7 gestartet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 135. Yah live HD Dign. - A1 Islam aufgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 136. Yah live HD Dign. - A1 International gestartet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 137. Yah live HD Dign. - A1 Scandinavia aufgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 138. Yah live HD Dign. - Canal 13 Digital gestartet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 139. Yah live HD Dign. - Kenng. BNT aufgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, o. Sdg.)
- 140. Yah live HD Dign. - Kenng. Hayat Plus aufgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, o. Sdg.)
- 141. Yah live HD Dign. - Kenng. TVSA aufgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, o. Sdg.)
- 142. Yah live HD Dign. - Kenng. MTV Igman aufgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, o. Sdg.)
- 143. Yah live HD Dign. - Kenng. Al Jazeera Balkans aufgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, o. Sdg.)
- 144. Yah live 1 HD Dign. - Mosaic TV änderte Pid's (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
- 145. Yah live 1 HD Dign. - Atlas Music TV abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-2, offen)
- 146. Yah live 1 HD Dign. - A1 Balkan abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)

147. Yah live 1 HD Dign. - A1 Espana abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
148. Yah live 1 HD Dign. - A1 Shiqtare abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
149. River HD Dign. - Chababia ersetzte Bahia TV (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
150. River HD Dign. - BNK ersetzte Equo-Flahiaa (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
151. River HD Dign. - Sahara TV abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
152. River HD Dign. - France 24 Arabe abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
153. DMI HD Dign. abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, 6TV, offen)
154. DMI HD Dign. - Dubai Al Oula HD abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
155. DMI HD Dign. - Dubai One HD abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
156. DMI HD Dign. - Samadubai HD abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
157. DMI HD Dign. - Noordubai HD abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
158. DMI HD Dign. - Dubai Sports 1 HD abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
159. DMI HD Dign. - Dubai Racing 1 HD abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
160. ADM HD Dign. gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, 6TV, offen)
161. ADM HD Dign. - Abu Dhabi TV aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
162. ADM HD Dign. - Al Emarat TV gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
163. ADM HD Dign. - AD Drama aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
164. ADM HD Dign. - AD Nat Geo gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
165. ADM HD Dign. - AD Sport 1 aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
166. ADM HD Dign. - AD Sport 2 gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
167. YahLive3 HD Dign. - Al Dafrah TV aufgeschaltet (Ku-Bd., Ostbeam, MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)

Türksat 4B, 50° Ost

168. Dig. Türksat Tanitim m. promo wieder auf Sdg. (Ku-Bd., Westb., offen)

AzerSpace 1/Africasat 1A, 46° Ost

169. Azerb. promo Dign. abgeschaltet (C-Bd., Globalb., 2TV, offen)
170. Azerb. promo Dign. - Promo abgeschaltet (C-Bd., Globalb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
171. Azerb. promo Dign. - AzerSpace-1 Test abgeschaltet (C-Bd., Globalb., MPEG-2, offen)
172. Ukrkosmos SD Dign. m. Stay Channel abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., 1TV, offen)
173. Georg. Sky Caucasus SD Dign. auf 2 Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., 2x 7TV/4R., offen)
174. Georg. Sky Caucasus SD Dign. - 2x 1tv georgia m. Radio 1 Georgia unter Track, abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., offen)
175. Georg. Sky Caucasus SD Dign. - 2x 2 TV Georgia m. Radio Orli unter Track, abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., offen)
176. Georg. Sky Caucasus SD Dign. - 2x Maestro m. Radio 1 Maestro unter Track, abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., offen)
177. Georg. Sky Caucasus SD Dign. - 2x GDS TV abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., offen)
178. Georg. Sky Caucasus SD Dign. - 2x Quetqivi abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., offen)
179. Georg. Sky Caucasus SD Dign. - 2x Adjar TV m. Adjara Radio unter Track, abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., offen)

- 180. Georg. Sky Caucasus SD Digg. - 2x Separavi tv abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., offen)
- 181. Georg. Sky Caucasus SD Digg. - TV 11 m. Radio 11 unter Track, abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., offen)

Intelsat 12, 45° Ost

- 182. Bulg. Nurts HD Digg. - Bulgaria on Air gestartet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, cod.)
- 183. Bulg. Nurts HD Digg. - Racing International abgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)

Türksat 3A, 42° Ost

- 184. TRT HD Digg. - TRT Belgesel HD parallel ersetzte TRT HD (Ku-Bd., Westb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 185. Dig. HT 7/24 Spor m. Testk. (Ku-Bd., Westb., offen)
- 186. Basak Vizyon Digg. abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., 28TV/1R., offen)
- 187. Basak Vizyon Digg. - 2x Derya TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 188. Basak Vizyon Digg. - 2x Nehir Tv abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 189. Basak Vizyon Digg. - Yildiz Rize TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 190. Basak Vizyon Digg. - 2x Farkli TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 191. Basak Vizyon Digg. - 3x Kanal S abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 192. Basak Vizyon Digg. - 2x Tiviti abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 193. Basak Vizyon Digg. - Bedir TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 194. Basak Vizyon Digg. - Akilli TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 195. Basak Vizyon Digg. - 2x Son Hedef abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 196. Basak Vizyon Digg. - TV A abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 197. Basak Vizyon Digg. - 2x 365 TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 198. Basak Vizyon Digg. - Vadim TV (Standdia) abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 199. Basak Vizyon Digg. - Akdeniztürk abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 200. Basak Vizyon Digg. - Kackar TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 201. Basak Vizyon Digg. - Toprak Yildiz TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 202. Basak Vizyon Digg. - Doruk Tv abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 203. Basak Vizyon Digg. - Karadeniz Turk abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 204. Basak Vizyon Digg. - MSBC Kanal 2000 abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 205. Basak Vizyon Digg. - Yurdum TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 206. Basak Vizyon Digg. - Berat TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 207. Basak Vizyon Digg. - Ravza FM abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 208. Türksat Digg. - Kanal 5 abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 209. Türksat Digg. - Star Shopping One TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 210. Türksat Digg. - Star Sinema abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 211. Türksat Digg. - Diyalog TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 212. Türksat Digg. - Shopping Channel abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 213. Türksat Digg. auf einem Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., 26TV, offen)
- 214. Türksat Digg. - Can TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 215. Türksat Digg. - 2x Atlas TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 216. Türksat Digg. - 3x A Cinema TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 217. Türksat Digg. - Chinko TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 218. Türksat Digg. - Awaza Kurdi abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 219. Türksat Digg. - Vizyon TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 220. Türksat Digg. - Animal Box TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 221. Türksat Digg. - 2x Yesil Vadi TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 222. Türksat Digg. - 2x Tarz Moda abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 223. Türksat Digg. - The West TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 224. Türksat Digg. - Cinemax TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)

- 225. Turksat Dign. - 2x Tosun TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 226. Turksat Dign. - Fight TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 227. Turksat Dign. - Arabesk Melodi abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 228. Turksat Dign. - Dolunay abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 229. Turksat Dign. - Welat TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 230. Turksat Dign. - Muzik Ankara abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 231. Turksat Dign. - Full Action TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 232. Turksat Dign. - Plus Life abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 233. Turksat Dign. - The Box TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 234. Turksat Dign. - MBelegesel ersetzte Turksat Test 2 m. Testk. (Ku-Bd., Westb., offen)
- 235. Digital Platform - 2x Moviemax Oscars aufgeschaltet (Ku-Bd., Westb., cod.)
- 236. Digital Platform - . mit Fußball Infocad weiter offen (Ku-Bd., Westb.)

Türksat 2A, 42° Ost

- 237. Turksat Dign. - Kanal 32 gestartet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 238. Turksat Dign. - Ordu TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)

Türksat 4A, 42° Ost

- 239. Meltem Medya Dign. - Radyo Duple ersetzte Ravza FM (Ku-Bd., Westb., offen)
- 240. Turksat Dign. - Kanal V m. VTV abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 241. Turksat Dign. - Number 1 Türk TV gestartet (Ku-Bd., Westb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
- 242. Turksat Dign. - Fashion One TV aufgeschaltet (Ku-Bd., Westb., MPEG-2, offen)
- 243. Turksat Dign. - Rehbertv gestartet (Ku-Bd., Westb., MPEG-2, offen)
- 244. Turksat Dign. - Kanal 12 Azerbaidshan im Regelbetrieb (Ku-Bd., Westb., offen)
- 245. Turksat Dign. - Yildiz Rize ersetzte Yildiz TV m. Mastika (Ku-Bd., Westb., offen)
- 246. Turksat Dign. - Dolunay FM abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 247. Turksat Dign. - Kuran Radyo gestartet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 248. Turksat Dign. - Kanal 32 abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 249. Turksat Dign. - Rehber TV auf bish. Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 250. Turksat Dign. - Cagri FM abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 251. Dogan TV SD Dign. - Maya TV ersetzte Canlar (Ku-Bd., Westb., offen)
- 252. Dogan TV SD Dign. - Mega Müzik ersetzte Mastika TV (Ku-Bd., Westb., offen)
- 253. Dogan TV SD Dign. - Testk. o. Kenng. ersetzte Club Max TV (Ku-Bd., Westb., offen)
- 254. Dogan TV SD Dign. - Baby Radyo gestartet (Ku-Bd., Westb., offen)
- 255. Dogan TV SD Dign. - Testk. ersetzte Kültürtürk TV (Ku-Bd., Westb., offen)
- 256. Dogan TV SD Dign. - DHA Feed weiter verschlüsselt (Ku-Bd., Westb., offen)
- 257. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte Denge TV (Ku-Bd., Westb., offen)
- 258. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte Plus Music (Ku-Bd., Westb., offen)
- 259. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte Dolunay Int (Ku-Bd., Westb., offen)
- 260. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte Nurs TV (Ku-Bd., Westb., offen)
- 261. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte 2x Medyam 14 (Ku-Bd., Westb., offen)
- 262. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte 4x Maya TV (Ku-Bd., Westb., offen)
- 263. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte Osmaniya ORT TV (Ku-Bd., Westb., offen)
- 264. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte Maxi TV (Ku-Bd., Westb., offen)
- 265. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte Smart Market TV (Ku-Bd., Westb., offen)
- 266. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte Anadolu Yurdum (Ku-Bd., Westb., offen)
- 267. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte 2x Evren Tv (Ku-Bd., Westb., offen)
- 268. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte Cukurova TV (Ku-Bd., Westb., offen)
- 269. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte Toprak Yildiz TV (Ku-Bd., Westb., offen)
- 270. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte 365 TV (Ku-Bd., Westb., offen)

- 271. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte 3x Medya TV (Ku-Bd., Westb., offen)
- 272. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte MGC - TV (Ku-Bd., Westb., offen)
- 273. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte Kanal 28 (Ku-Bd., Westb., offen)
- 274. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte Özgür Gün TV (Ku-Bd., Westb., offen)
- 275. Digimedya Dign. - Testk. ersetzte Shopping Channel (Ku-Bd., Westb., offen)
- 276. Dogan TV Dign. - Sevval Tv gestartet (Ku-Bd., Ostb., offen)
- 277. Dogan TV Dign. - Kanal S aufgeschaltet (Ku-Bd., Ostb., offen)
- 278. Dogan TV Dign. - Genc Türkü gestartet (Ku-Bd., Ostb., offen)
- 279. Dogan TV Dign. - Bitlis Tv abgeschaltet (Ku-Bd., Ostb., offen)
- 280. Dogan TV Dign. - Arabesk Melodi abgeschaltet (Ku-Bd., Ostb., offen)
- 281. Dogan TV Dign. - E2 abgeschaltet (Ku-Bd., Ostb., offen)
- 282. Dogan TV Dign. - Maximusik! 99,4 abgeschaltet (Ku-Bd., Ostb., offen)
- 283. Dogan TV Dign. - Klasik Radyo abgeschaltet (Ku-Bd., Ostb., offen)
- 284. Basak Vizyon Dign. abgeschaltet (Ku-Bd., Ostb., 6TV, offen)
- 285. Basak Vizyon Dign. - Son Hedef TV abgeschaltet (Ku-Bd., Ostb., offen)
- 286. Basak Vizyon Dign. - Berat TV abgeschaltet (Ku-Bd., Ostb., offen)
- 287. Basak Vizyon Dign. - Haber 365 abgeschaltet (Ku-Bd., Ostb., offen)
- 288. Basak Vizyon Dign. - Farkli TV abgeschaltet (Ku-Bd., Ostb., offen)
- 289. Basak Vizyon Dign. - Nehir TV abgeschaltet (Ku-Bd., Ostb., offen)
- 290. Basak Vizyon Dign. - Tiviti abgeschaltet (Ku-Bd., Ostb., offen)
- 291. Tinet HD Dign. - Tivibu Tanitim HD ersetzte Sinetivi 3 Adrenalin HD (Ku-Bd., Ostb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 292. Turksat Dign. - 4 Eylül TV (Sivas) abgeschaltet (Ku-Bd., Ostb., offen)

Hellas Sat 2, 39° Ost

- 293. Bulsatcom HD Dign. - Bulgaria 24 gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 294. Bulsatcom HD Dign. - ID Xtra abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 295. Bulsatcom SD Dign. - ID Xtra gestartet (Ku-Bd., Europab., cod.)
- 296. Bulsatcom SD Dign. - Super 7 abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., cod.)

Paksat 1R, 38° Ost

- 297. Dig. Sohni Darthi TV aufgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4 QPSK, offen)
- 298. Dig. Sahar Urdu gestartet (Ku-Bd., MPEG-4, offen)

Express AMU1, 36,1° Ost

- 299. NTW+ SD Dign. - Kinoreys 1 abgeschaltet (Ku-Bd., Russlandb., cod.)
- 300. NTW+ SD Dign. - Kino Soyuz abgeschaltet (Ku-Bd., Russlandb., cod.)
- 301. NTW+ HD Dign. - NTK Ingushetia abgeschaltet (Ku-Bd., Russlandb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 302. TricolorTV SD Dign. änderte Symbolratet (Ku-Bd., Russlandb., 4 R. offen, 8 TV cod.)
- 303. TricolorTV SD Dign. - Dom Kino wechselte Symbolratet (Ku-Bd., Russlandb., cod.)
- 304. TricolorTV SD Dign. - Telekanal 2x2 änderte Symbolratet (Ku-Bd., Russlandb., cod.)
- 305. TricolorTV SD Dign. - Telekanal Zvezda wechselte Symbolratet (Ku-Bd., Russlandb., cod.)
- 306. TricolorTV SD Dign. - TTS änderte Symbolratet (Ku-Bd., Russlandb., cod.)
- 307. TricolorTV SD Dign. - Spas wechselte Symbolratet (Ku-Bd., Russlandb., cod.)
- 308. TricolorTV SD Dign. - Muz TV änderte Symbolratet (Ku-Bd., Russlandb., cod.)
- 309. TricolorTV SD Dign. - You TV (I-0 0h) wechselte Symbolratet (Ku-Bd., Russlandb., cod.)
- 310. TricolorTV SD Dign. - test25v2 änderte Symbolratet (Ku-Bd., Russlandb., cod.)
- 311. TricolorTV SD Dign. - Energia 102.4 FM wechselte Symbolratet (Ku-Bd., Russlandb., offen)
- 312. TricolorTV SD Dign. - Awtoradio Moskwa änderte Symbolratet (Ku-Bd., Russlandb., offen)
- 313. TricolorTV SD Dign. - Radio Romantika wechselte Symbolratet (Ku-Bd., Russlandb., offen)

- 314. TricolorTV SD Dign. - Humor FM änderte Symbolratet (Ku-Bd., Russlandb., offen)
- 315. DSTV Africa Dign. - Wechsel aller Transp. von Eutelsat 36A auf neuen Satelliten (Ku-Bd., Africab., cod.)
- 316. The Montage Dign. - Wechsel aller Transp. von Eutelsat 36A auf neuen Satelliten (Ku-Bd., Africab., cod.)
- 317. Africa Dign. abgeschaltet (Ku-Bd., Africab., 2TV, cod.)
- 318. Africa Dign. - TRT Türk abgeschaltet (Ku-Bd., Africab., cod.)
- 319. Africa Dign. - ORTC TV abgeschaltet (Ku-Bd., Africab., cod.)

Eutelsat 36A, 36° Ost

- 320. Tricolor TV HD Dign. - Transp. wechselte auf Express AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, 25TV, cod.)
- 321. Tricolor TV HD Dign. - Transp. wechselte auf Espress AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, 22TV, cod.)
- 322. Tricolor TV SD Dign. - Transp. wechselte auf Express AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., 15TV, 1 TV offen)
- 323. Tricolor TV HD Dign. - Transp. wechselte auf Espress AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, 6TV/2R., cod.)
- 324. Tricolor TV HD Dign. - Transp. wechselte auf Espress AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, 6TV, cod.)
- 325. NTW+ HD Dign. - Transp. wechselte auf Espress AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, 6TV, cod.)
- 326. NTW+ HD Dign. - Transp. wechselte auf Espress AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, 6TV, cod.)
- 327. NTW+ HD Dign. - Transp. wechselte auf Espress AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, 1TV/15R. offen, 20TV, cod.)
- 328. NTW+ SD Dign. - Transp. wechselte auf Express AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., 2TV/1R. offen, 8 TV cod.)
- 329. NTW+ SD Dign. - Transp. wechselte auf Express AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., 1TV offen, 11 TV cod.)
- 330. NTW+ SD Dign. - Transp. wechselte auf Express AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., 4TV/1R. offen, 10 TV cod.)
- 331. NTW+ SD Dign. - Transp. wechselte auf Express AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., 11 TV cod.)
- 332. NTW+ SD Dign. - Transp. wechselte auf Express AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., 9 TV cod.)
- 333. NTW+ SD Dign. - Transp. wechselte auf Express AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., 11 TV cod.)
- 334. NTW+ SD Dign. - Transp. wechselte auf Express AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., 1R. offen, 10TV cod.)
- 335. NTW+ HD Dign. - Transp. wechselte auf Espress AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, 22TV, cod.)
- 336. NTW+ SD Dign. - Transp. wechselte auf Express AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., 12 TV cod.)
- 337. NTW+ SD Dign. - Transp. wechselte auf Express AMU1 (Ku-Bd., Westrusslb., 11TV cod.)
- 338. Dig. TVN (Planeta) Dign. abgeschaltet (Ku-Bd., Westrusslb., 1TV/2R., offen)
- 339. Dig. TVN (Planeta) Dign. - TVN (Planeta) abgeschaltet (Ku-Bd., Westrusslb., offen)
- 340. Dig. TVN (Planeta) Dign. - Radio Novy Vek unter Track abgeschaltet (Ku-Bd., Westrusslb., offen)
- 341. Dig. TVN (Planeta) Dign. - Love Radio (Russia) abgeschaltet (Ku-Bd., Westrusslb., offen)
- 342. Africa Dign. abgeschaltet (Ku-Bd., Africab., 2TV, cod.)
- 343. Africa Dign. - TRT Türk abgeschaltet (Ku-Bd., Africab., cod.)
- 344. Africa Dign. - ORTC TV abgeschaltet (Ku-Bd., Africab., cod.)

Eutelsat 36B, 35,9° Ost

- 345. NTW+ HD Dign. - Arm TV abgeschaltet (Ku-Bd., Westrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 346. NTW+ SD Dign. - CNN International Europe gestartet (Ku-Bd., Westrusslb., cod.)
- 347. NTW+ HD Dign. - Ani gestartet (Ku-Bd., Westrusslb., cod.)
- 348. TriolorTV HD Dign. - Match! Football 1 aufgeschaltet (Ku-Bd., Westrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 349. TriolorTV HD Dign. - Match! Football 2 gestartet (Ku-Bd., Westrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 350. TriolorTV HD Dign. - Match! Football 3 aufgeschaltet (Ku-Bd., Westrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)

351. TriolorTV HD Dign. - HiTV gestartet (Ku-Bd., Westrusslb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)

Astra 5B, 31,5° Ost

352. Ukrain. Ukrkosmos Dign. - VTV Belarus mit Tests in HD gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD QPSK, cod.)
353. Ukrain. Ukrkosmos Dign. - Super Radio abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., offen)
354. Georg. Magti Sat SD Dign. - Radyo1 abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
355. Georg. Magti Sat SD Dign. - Genc Firat FM abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
356. Georg. Magti Sat SD Dign. - Radyo3 abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
357. Georg. Magti Sat SD Dign. - Radyo4 abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
358. Georg. Magti Sat HD Dign. - 077 - Setanta Sports plus gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
359. Georg. Magti Sat HD Dign. - 079 - NST aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
360. Georg. HD Dign. - Domashniy International gestartet (Ku-Bd., Ostb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
361. Georg. HD Dign. - Setanta HD Georgia aufgeschaltet (Ku-Bd., Ostb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)

Astra 2E, 28,5° Ost

362. Ir. BSkyB HD Dign. - RTE2 HD im Regelbetrieb (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
363. Viacom SD BSkyB Dign. - MTV Music +1 ersetzte MTV Music Live (Ku-Bd., Europab., cod.)
364. Viacom SD BSkyB Dign. - Viva UK weiter offen (Ku-Bd., Europab.)
365. BSkyB SD Dign. - Sky SciFi/Horror ersetzte Sky Aliens (Ku-Bd., Europab., cod.)
366. BSkyB SD Dign. - Sky Drama/Romance ersetzte Sky Valentine (Ku-Bd., Europab., cod.)
367. BSkyB SD Dign. - Harry Potter ersetzte Sky Greats (Ku-Bd., Europab., cod.)
368. BSkyB HD Dign. - 5802 - AJM gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
369. Ir. BSkyB SD Dign. auf einem Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., UK-Beam, 7TV cod., 4R. offen)
370. Ir. BSkyB SD Dign. - RTE Radio 1 abgeschaltet (Ku-Bd., UK-Beam, offen)
371. Ir. BSkyB SD Dign. - RTE 2FM abgeschaltet (Ku-Bd., UK-Beam, offen)
372. Ir. BSkyB SD Dign. - RTE Reidio na Gaeltachta abgeschaltet (Ku-Bd., UK-Beam, offen)
373. Ir. BSkyB SD Dign. - RTE Lyric fm abgeschaltet (Ku-Bd., UK-Beam, offen)
374. Ir. BSkyB SD Dign. - RTE One abgeschaltet (Ku-Bd., UK-Beam, cod.)
375. Ir. BSkyB SD Dign. - RTE Two abgeschaltet (Ku-Bd., UK-Beam, cod.)
376. Ir. BSkyB SD Dign. - TG4 abgeschaltet (Ku-Bd., UK-Beam, cod.)
377. Ir. BSkyB SD Dign. - TV3 abgeschaltet (Ku-Bd., UK-Beam, cod.)
378. Ir. BSkyB SD Dign. - RTEjr abgeschaltet (Ku-Bd., UK-Beam, cod.)
379. Ir. BSkyB SD Dign. - Oireachtas TV abgeschaltet (Ku-Bd., UK-Beam, cod.)
380. Ir. BSkyB SD Dign. - RTE Two HD abgeschaltet (Ku-Bd., UK-Beam, MPEG-4/HD QPSK, cod.)
381. ITV Dign. - ITV +1 Anglia East im Regelbetrieb (Ku-Bd., UK-Beam, offen)
382. ITV Dign. - ITV4+1 regulär m. Programm (Ku-Bd., UK-Beam, offen)
383. ITV Dign. - Beachbody m. Testk. abgeschaltet (Ku-Bd., UK-Beam, offen)
384. ITV Dign. - ITV Westcountry South West im Regelbetrieb (Ku-Bd., UK-Beam, offen)

Astra 2F, 28,2° Ost

385. BSkyB HD Dign. - HarryPotterHD ersetzte Sky Greats HD (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
386. BSkyB HD Dign. - Sky DramaRomanceHD ersetzte Sky Greats HD (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
387. BSkyB HD Dign. - Sky SciFi/HorrorHD ersetzte Sky Aliens HD (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
388. Ir. BSkyB SD Dign. - TG4 wechselte Transp. (Ku-Bd., Europab., cod.)

- 389. Ir. BSkyB SD Dign. - RTE Radio 1 auf neuer Frequenz (Ku-Bd., Europab., offen)
- 390. Ir. BSkyB SD Dign. - RTE 2 FM wechselte Transp. (Ku-Bd., Europab., offen)
- 391. Ir. BSkyB SD Dign. - RTE Reidio na Gaeltachta auf neuer Frequenz (Ku-Bd., Europab., offen)
- 392. Ir. BSkyB SD Dign. - RTE Lyric fm wechselte Transp. (Ku-Bd., Europab., offen)
- 393. Ir. BSkyB SD Dign. - RTE One auf neuer Frequenz (Ku-Bd., Europab., cod.)
- 394. Ir. BSkyB SD Dign. - RTE2 wechselte Transp. (Ku-Bd., Europab., cod.)
- 395. Ir. BSkyB SD Dign. - RTEjr auf neuer Frequenz (Ku-Bd., Europab., cod.)
- 396. Ir. BSkyB SD Dign. - Oreachtas TV wechselte Transp. (Ku-Bd., Europab., cod.)
- 397. BSkyB SD Dign. - CBS Realtiy+1 im Regelbetrieb (Ku-Bd., UK-Beam, offen)
- 398. BSkyB SD Dign. - horror ch+1 regulär mit Programm (Ku-Bd., UK-Beam, offen)
- 399. BSkyB SD Dign. - Aljazeera English unter 55298 gestartet (Ku-Bd., UK-Beam, offen)

Astra 2G, 28,2° Ost

- 400. BSkyB SD Dign. - Bangla TV wechselte Transp. (Ku-Bd., Europab., offen)
- 401. BSkyB SD Dign. - MATV National wieder auf Sdg. (Ku-Bd., Europab., offen)
- 402. ITV BSkyB HD Dign. - ITV Anglia East aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)

Badr 7, 26° Ost

- 403. neuer Satellit nahm Sendebetrieb auf (Ku-Bd., Nahost-Superb.)
- 404. BeIN Sports HD Dign. gestartet (Ku-Bd., Nahost-Superb., 6TV, cod.)
- 405. BeIN Sports HD Dign. - Animal Planet HD aufgeschaltet (Ku-Bd., Nahost-Superb., cod.)
- 406. BeIN Sports HD Dign. - Discovery Kids HD gestartet (Ku-Bd., Nahost-Superb., cod.)
- 407. BeIN Sports HD Dign. - Discovery Channel DMAX HD aufgeschaltet (Ku-Bd., Nahost-Superb., cod.)
- 408. BeIN Sports HD Dign. - Discvoery Life Channel HD gestartet (Ku-Bd., Nahost-Superb., cod.)
- 409. BeIN Sports HD Dign. - Discovery Turbo Xtra aufgeschaltet (Ku-Bd., Nahost-Superb., cod.)
- 410. BeIN Sports HD Dign. - Fatafeat HD gestartet (Ku-Bd., Nahost-Superb., cod.)

Eutelsat 25B/Es'hail 1, 25,5° Ost

- 411. JSC HD Dign. gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Superb., 2 TV, MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 412. JSC HD Dign. - Aljazeera Channel HD aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Superb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 413. JSC HD Dign. - al Jazeera English HD gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Superb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 414. BeIN Sports HD Dign. - BeIN Movies 3 HD aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Superb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)

Astra 3B, 23,5° Ost

- 415. M7 Group HD Dign. - Nova International ersetzte Novinka (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 416. M7 Group SD Dign. - slowak. DOMA1 ersetzte regionalnitatelevize.cz (Ku-Bd., Europab., cod.)
- 417. M7 Group SD Dign. - Nova Sport 2 HD cz ersetzte TV Regina (Ku-Bd., Europab., cod.)
- 418. M7 Group SD Dign. - KinoSvet 20-22h abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., cod.)
- 419. M7 Group SD Dign. - Doma abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., cod.)
- 420. Holl. M7 Group HD Dign. - MTV NL abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 421. Holl. M7 Group HD Dign. - TV Oranje abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)

Eutelsat 21B, 21,5° Ost

- 422. Dig. Najah TV gestartet (Ku-Bd., Nahost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 423. Dig. Arabica TV aufgeschaltet (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)

Astra 19,2° Ost

- 424. CSAT France HD Digt. - Sundance Channel gestartet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 425. CSAT France HD Digt. - A+ aufgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
- 426. CSAT France HD Digt. - BFM Business gestartet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
- 427. CSAT France HD Digt. - Campagnes TV aufgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)
- 428. CSAT France HD Digt. - Comax TV gestartet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 429. Dig.+ Esp. HD Digt. - Eurosport1HD aufgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 430. Dig.+ Esp. SD Digt. - #0 ersetzte Canal+ (Ku-Bd., cod.)
- 431. Dig.+ Esp. SD Digt. - C+ Accion parallel abgeschaltet (Ku-Bd., cod.)
- 432. Dig.+ Esp. SD Digt. - C+ Comedia parallel abgeschaltet (Ku-Bd., cod.)
- 433. Dig.+ Esp. SD Digt. - C+CCine parallel abgeschaltet (Ku-Bd., cod.)
- 434. Dig.+ Esp. HD Digt. - 0 HD ersetzte Canal+ HD (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 435. Dig.+ Esp. SD Digt. - Canal Sur A. weiter offen (Ku-Bd.)
- 436. Dig.+ Esp. SD Digt. - Discovery ersetzte Fashion TV (Ku-Bd., cod.)
- 437. Dig.+ Esp. SD Digt. - Aragon TV gestartet (Ku-Bd., offen)
- 438. Span. TSA Digt. - Aragon TV abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
- 439. ARD HD Digt. - SR Fernsehen HD ab 17.2.2016 m. Tests (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 440. Beta SD Digt. - H2D Handshake 2 Deutschland m. Infotafel gestartet (Ku-Bd., offen)
- 441. Beta SD Digt. - Screenp. Club-Hot TV abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
- 442. Beta SD Digt. - Screenp. 6live 24 TV abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
- 443. Beta SD Digt. - Screenp. Reife Damen TV abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
- 444. Beta SD Digt. - Screenp. Lust und Liebe TV abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
- 445. Beta SD Digt. - Screenp. Telefonchat-24 TV abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
- 446. Beta SD Digt. - Screenp. Beate Uhse Sexy Sat abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
- 447. Beta SD Digt. - Screenp. Hot Girls TV abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
- 448. Beta SD Digt. - Screenp. GayBoys Live abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
- 449. RTL World SD Digt. - Vox Schweiz abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
- 450. RTVE SD Digt. - Aljazeera English aufgeschaltet (Ku-Bd., offen)
- 451. Dig. russ. Sarafen auf Tr. 29 abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
- 452. Dig. russ. Sarafen auf Tr. 27 abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
- 453. STN Network HD Digt. - STN Test Transcode gestartet (Ku-Bd., MPEG-4/HD, cod.)
- 454. STN Network HD Digt. - STN Test Remux aufgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD, cod.)
- 455. STN Network HD Digt. - Test 15 m. Infotafel abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD, offen)
- 456. STN Network HD Digt. - Test 15 m. Infotafel abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD, offen)
- 457. Astra SD Digt. - 2x Cherie 25 gestartet (Ku-Bd., MPEG-4/HD QPSK, cod.)
- 458. Astra SD Digt. - 2x BFM TV schaltete TNT HD Infotafel ab (Ku-Bd., offen)
- 459. ORF SD Digt. - LT-1 Linz änderte Sendenorm (Ku-Bd., ab 17 Uhr, MPEG-4/HD QPSK, offen)
- 460. ORF SD Digt. - ORF III weiter codiert (Ku-Bd.)
- 461. Fläm. M7 Group HD Digt. - ATV Austria SD abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)

Eutelsat 16A, 16° Ost

- 462. Alban. DigitALB HD Digt. - 2x Animal Planet HD gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 463. Alban. DigitALB HD Digt. - Discovery Science HD aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 464. Alban. DigitALB HD Digt. - TV Art gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 465. Alban. DigitALB HD Digt. - Era TV abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)

- 466. Tschech. TAG Broadcasting HD Digg. - Prima Love ersetzte Test Channel 78 (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
- 467. Tschech. TAG Broadcasting HD Digg. - Slowak. TA 3 weiter offen (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
- 468. Mtel HD Digg. - 2x Eurosport 1 HD gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 469. Mtel HD Digg. - Eurosport 2 HD aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 470. Total TV HD Digg. wechselte Transp. (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, 10TV, cod.)
- 471. Total TV HD Digg. - HBO HD auf neuer Frequenz (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
- 472. Total TV HD Digg. - HBO Comedy HD wechselte Transp. (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
- 473. Total TV HD Digg. - Animal Planet HD auf neuer Frequenz (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
- 474. Total TV HD Digg. - Discovery HD wechselte Transp. (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
- 475. Total TV HD Digg. - SK 1 CG HD auf neuer Frequenz (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
- 476. Total TV HD Digg. - RTCG 2 wechselte Transp. (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
- 477. Total TV HD Digg. - Prva CG auf neuer Frequenz (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
- 478. Total TV HD Digg. - RTV 1 wechselte Transp. (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
- 479. Total TV HD Digg. - ein TV o. Kenng. auf neuer Frequenz (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
- 480. Total TV HD Digg. - CBS Drama wechselte Transp. (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)

Eutelsat Hot Bird 13B/C/D, 13° Ost

- 481. Franz. Bis HD Digg. - Golf Channel gestartet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 482. Rai Way HD Digg. auf Tr. 125 gestartet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, 3TV, cod.)
- 483. Rai Way HD Digg. - Rai 2 HD aufgeschaltet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 484. Rai Way HD Digg. - Rai 3 HD gestartet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 485. Rai Way HD Digg. - Rai Sport 1 HD gestartet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 486. It. Telespazio Digg. - Testk. unter TPZ Occasional Use abgeschaltet (offen)
- 487. It. Telespazio Digg. - dmcshop.it unter Erde und Mensch abgeschaltet (offen)
- 488. It. Telespazio Digg. - dmcshop.it unter Siyapatha abgeschaltet (offen)
- 489. It. Telespazio Digg. - ANB Channel abgeschaltet (offen)
- 490. Sky Italia SD Digg. - Fox gestartet (cod.)
- 491. Sky Italia SD Digg. - Sky Atlantic Rocks aufgeschaltet (cod.)
- 492. Sky Italia SD Digg. - Rom TV m. Infotafel abgeschaltet (cod.)
- 493. Sky Italia SD Digg. - J I Juventus TV m. Infotafel abgeschaltet (cod.)
- 494. Sky Italia SD Digg. - Fox gestartet (cod.)
- 495. Sky Italia SD Digg. - Bike Channel abgeschaltet (cod.)
- 496. Cyfrowy Polsat HD Digg. - VOD 203 gestartet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 497. Cyfrowy Polsat HD Digg. - VOD 212 aufgeschaltet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 498. Cyfrowy Polsat HD Digg. - xxxVOD1 abgeschaltet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 499. It. Mediaset Multistream Digg. auf Tr. 9 abgeschaltet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK Multist., 3TV, cod.)
- 500. It. Mediaset Multistream Digg. - La 7 HD abgeschaltet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK Multist. 1 PLS: Root+8, cod.)
- 501. It. Mediaset Multistream Digg. - La 7d HD abgeschaltet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK Multist., 1 PLS: Root+8, cod.)
- 502. It. Mediaset Multistream Digg. - Test abgeschaltet (MPEG-2 DVB S-2 8PSK Multist. 1 PLS: Root+8, cod.)
- 503. Ukrain. VisionTV HD Digg. auf Tr. 9 abgeschaltet (MPEG-4/HD QPSK, 10 TV, cod.)
- 504. Ukrain. VisionTV HD Digg. auf Tr. 12 abgeschaltet (MPEG-4/HD QPSK, 10 TV, cod.)
- 505. Ukrain. VisionTV HD Digg. - Ochota i Ruibalka abgeschaltet (MPEG-4/HD QPSK, cod.)
- 506. Ukrain. VisionTV HD Digg. - Nick Jr. abgeschaltet (MPEG-4/HD QPSK, cod.)

- 507. Ukrain. VisionTV HD Dign. - AMC abgeschaltet (MPEG-4/HD QPSK, cod.)
- 508. Ukrain. VisionTV HD Dign. - Ewrokino abgeschaltet (MPEG-4/HD QPSK, cod.)
- 509. Ukrain. VisionTV HD Dign. - CBS Realiy abgeschaltet (MPEG-4/HD QPSK, cod.)
- 510. Ukrain. VisionTV HD Dign. - TV XXI abgeschaltet (MPEG-4/HD QPSK, cod.)
- 511. Ukrain. VisionTV HD Dign. - SET abgeschaltet (MPEG-4/HD QPSK, cod.)
- 512. Ukrain. VisionTV HD Dign. - Nickelodeon abgeschaltet (MPEG-4/HD QPSK, cod.)
- 513. Ukrain. VisionTV HD Dign. - Viasat Nature abgeschaltet (MPEG-4/HD QPSK, cod.)
- 514. Ukrain. VisionTV HD Dign. - Nickelodeon HD abgeschaltet (MPEG-4/HD QPSK, cod.)
- 515. Media Broadc. Dign. - Gala unter nex1 gestartet (offen)
- 516. Media Broadc. Dign. - Payam e Afhanistan mit Programm (offen)
- 517. Media Broadc. Dign. - Movie Maxx stellte Parallelbetrieb ein (Kenng. o. Sdg.)
- 518. Eurosport Dign. - Noviy Mir aufgeschaltet (offen)
- 519. Satlink HD Dign. - Sportelevison gestartet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 520. Satlink SD Dign. - Yemen TV aufgeschaltet (offen)
- 521. Satlink SD Dign. - Yemen Radio unter Track 2 gestartet (offen)
- 522. GlobeCast UK Dign. - Arise News m. Infotafel (offen)
- 523. GlobeCast UK Dign. - Imam Husain 1 aufgeschaltet (offen)
- 524. GlobeCast HD Dign. - promo unter Personalisable 11 gestartet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 525. GlobeCast HD Dign. - CCTV News abgeschaltet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 526. GlobeCast HD Dign. - CCTV 4 abgeschaltet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 527. GlobeCast HD Dign. - CCTV Documentary abgeschaltet (MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 528. Arab. Telespazio Dign. - Ahlk E Bait abgeschaltet (offen)
- 529. RRsat Dign. - russ. Sarafan gestartet (offen)

Eutelsat 10A, 10° Ost

- 530. Africa Dign. wechselte Transp. (C-Bd., Africab., MPEG-4 DVB S-2 8PSK, 4TV, offen)
- 531. Africa Dign. - NW Sport 1 auf neuer Frequenz (C-Bd., Africab., MPEG-4 DVB S-2 8PSK, offen)
- 532. Africa Dign. - TVT International wechselte Transp. (C-Bd., Africab., MPEG-4 DVB S-2 8PSK, offen)
- 533. Africa Dign. - NW Info neuer Frequenz (C-Bd., Africab., MPEG-4 DVB S-2 8PSK, offen)
- 534. Africa Dign. - NW Cinema wechselte Transp. (C-Bd., Africab., MPEG-4 DVB S-2 8PSK, offen)
- 535. Dig. LoveWorld Plus abgeschaltet (C-Bd., Africab., offen)
- 536. Eutelsat Dign. - promo ersetzte Buchmacherk. unter Ka-Sat Event Demo (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
- 537. Eutelsat Dign. - El Hiwar Ettounsi änderte Sendenorm (Ku-Bd., Europa-Wideb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
- 538. Eutelsat Dign. - TCM Mena abgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., cod.)
- 539. Eutelsat Dign. - CN Mena abgeschaltet (Ku-Bd., Europa-Wideb., cod.)

Eutelsat 9A, 9° Ost

- 540. RRsat HD Dign. - Sony Entertainment TV abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 541. KabelKiosk HD Paket ein Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD 2 DVB S-2 8PSK, 9TV, cod.)
- 542. KabelKiosk HD Paket - Fuel TV beendete Parallelbetrieb (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 543. KabelKiosk HD Paket - Mezzo Live HD parallel abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 544. KabelKiosk HD Paket - Mediaset Italia beendete Parallelbetrieb (Ku-Bd., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, cod.)
- 545. KabelKiosk HD Paket - C Music TV parallel abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, cod.)
- 546. KabelKiosk HD Paket - iTVN (Polen) beendete Parallelbetrieb (Ku-Bd., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, cod.)
- 547. KabelKiosk HD Paket - auto Motor und sport parallel abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, cod.)
- 548. KabelKiosk HD Paket - Fix & Foxi beendete Parallelbetrieb (Ku-Bd., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, cod.)
- 549. KabelKiosk HD Paket - Nick Junior parallel abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, cod.)
- 550. KabelKiosk HD Paket - Blue Hustler beendete Parallelbetrieb (Ku-Bd., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, cod.)

551. Arqiva HD Dign. - 1175 ersetzte Viacom Czech m. Prima Comedy Central (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)

Eutelsat 7A, 7° Ost

552. RRsat Dig. - Radio Farda m. Infotafel abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., offen)
 553. DigiTURK SD Platform - E2 abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., cod.)
 554. DigiTURK HD Platform - 2x Fox Sports HD abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
 555. DigiTURK SD Platform - Moviemax Oscars ersetzte Digi (Ku-Bd., Europab., cod.)

SES 5, 5° Ost

556. TVC News HD Dign. - TVC News Nigeria gestartet (C-Bd., Africab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
 557. Viasat HD Dign. - TV2 Humorkanalen abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
 558. Viasat HD Dign. - C More Live HD abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
 559. Viasat HD Dign. - TV2 Sport HD Danmark wieder verschlüsselt (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)

Astra 4A, 4,8° Ost

560. Ukrain. Viasat HD Dign. - NewsOne HD mit Tests aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
 561. Viasat SD Dign. - Cartoon Network gestartet (Ku-Bd., Europab., cod.)
 562. Viasat SD Dign. - Kanal 11 abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., cod.)
 563. Viasat SD Dign. - FEM wieder mit Programm (Ku-Bd., Europab., cod.)
 564. Viasat SD Dign. - TV Norge wieder auf Sendung (Ku-Bd., Europab., cod.)
 565. Viasat SD Dign. - Eurosport Danmark wieder mit Programm (Ku-Bd., Europab., cod.)
 566. Viasat SD Dign. - Canal 9 wieder auf Sendung (Ku-Bd., Europab., cod.)
 567. Viasat SD Dign. - Kanal 4 wieder mit Programm (Ku-Bd., Europab., cod.)
 568. Viasat SD Dign. - Kanal 5 wieder auf Sendung (Ku-Bd., Europab., cod.)
 569. TRK Ukraina SD Dign. - EU Music ersetzte Test 2 HD (Ku-Bd., Europab., offen)
 570. TRK Ukraine SD Dign. - Test 1 HD abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD QPSK, cod.)
 571. Balt. SD Dign. - Belsat TV mit Infotafel (Ku-Bd., Europab., offen)
 572. Balt. SD Dign. - Test R aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., cod.)
 573. Arqiva SD Dign. - Belsat TV gestartet (Ku-Bd., Europab., offen)

Eutelsat 3B, 3° Ost

574. Dig. Aden TV unter Quran gestartet (Ku-Bd., Nahost-Wideb., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
 575. Iran. IRIB SD Dign. änderte Symbolrate (Ku-Bd., Nahost-Wideb., 4TV/7R., offen)
 576. Iran. IRIB SD Dign. - IFilm Arabic gestartet (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)
 577. Iran. IRIB SD Dign. - IFilm Farsi aufgeschaltet (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)
 578. Iran. IRIB SD Dign. - Radio 07 World änderte Audiop. (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)
 579. Iran. IRIB SD Dign. - Radio 05 World wechselte Audiop. (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)
 580. Iran. IRIB SD Dign. - Radio 01 World änderte Audiop. (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)
 581. Iran. IRIB SD Dign. - Radio 04 World wechselte Audiop. (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)
 582. Iran. IRIB SD Dign. - Radio 02 World änderte Audiop. (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)
 583. Iran. IRIB SD Dign. - Prees TV wechselte Symbolrate (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)
 584. Iran. IRIB SD Dign. - Hispan TV änderte Symbolrate (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)
 585. Iran. IRIB SD Dign. - Radio 06 World wechselte Symbolrate (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)
 586. Iran. IRIB SD Dign. - Studio 112 (Audio) änderte Symbolrate (Ku-Bd., Nahost-Wideb., offen)

Thor 5/6/7, 0,8° West

- 587. Telenor HD Dign. - Kanal 9 syn wieder parallel aufgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 588. Telenor HD Dign. - Kanal 5 HD (S) syn parallel gestartet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 589. Telenor HD Dign. - Kanal 5 HD (D) wieder parallel aufgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 590. Telenor SD Dign. - Kuukauden kanava gestartet (Ku-Bd., cod.)
- 591. Telenor HD Dign. - Eurosport Danmark HD aufgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 592. Telenor HD Dign. - C More Hockey HD gestartet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 593. Telenor HD Dign. - MTV Max HD aufgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 594. Telenor HD Dign. - 2x Canal8 Sport HD abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 595. Telenor HD Dign. - MTV Sport 1 HD abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 596. Telenor HD Dign. - Canal9 HD (D) wieder mit Programm (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 597. Telenor HD Dign. - C More Live HD gestartet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 598. Telenor HD Dign. - C More Hits HD abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 599. Telenor SD Dign. - BBC Lifestyle m. Infotafel abgeschaltet (Ku-Bd., offen)
- 600. Telenor HD Dign. - Vi Tipsar aufgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 601. Telenor SD Dign. - Kuukauden kanava abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 602. UPC Direct HD Dign. - m4 HD gestartet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 603. UPC Direct HD Dign. - Discovery HD Showcase aufgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 604. UPC Direct HD Dign. - CT1 HD (SVT) gestartet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 605. UPC Direct HD Dign. - Animal Planet HD aufgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 606. ST HD Dign. - Digi Sport 3 CZ HD gestartet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 607. ST HD Dign. - Dajto in HD (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 608. ST HD Dign. - Sport 1 cz abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 609. ST HD Dign. - Sport 2 cz abgeschaltet (Ku-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 610. Telenor SD Dign. - parallel AlJazeera English gestartet (Ku-Bd., offen)

Intelsat 10-02, 1° West

- 611. ST HD Dign. - Digi Sport 4 CZ Sd. aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 612. ST HD Dign. - AMC abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 613. ST HD Dign. - Minimax / C8 abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 614. ST HD Dign. - Disney Channel abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 615. ST HD Dign. - TV Paprika abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 616. ST HD Dign. - Mnam TV abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)

Amos, 4° West

- 617. Ukrain. Spacecom SD Dign. - Culture ersetzte Test 4 m. Testkarte (Ku-Bd., Europab., offen)
- 618. Ukrain. Spacecom SD Dign. - Tysa 1 ersetzte Testk. (Ku-Bd., Europab., offen)
- 619. Ukrain. Spacecom SD Dign. - KDR TRK ersetzte Testk. (Ku-Bd., Europab., offen)
- 620. Ukrain. Ukrkosmos SD Dign. - Gumor TV gestartet (Ku-Bd., Europab., offen)
- 621. ESKA Polska Radio Dign. - Radio Mazowcz gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 622. ESKA Polska Radio Dign. - WAWA Jelenia Gora aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 623. ESKA Polska Radio Dign. - ESKA Wroclaw gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 624. ESKA Polska Radio Dign. - ESKA Lomza aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
- 625. ESKA Polska Radio Dign. - ESKA Malopolsk ersetzte ESKA Starachowocze (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)

- 626. Ukrain. SatTelecom Dign. - Trofey unter Test-3 gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD QPSK, offen)
- 627. Ukrain. SatTelecom Dign. - Dacha unter Test-4 aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD QPSK, offen)
- 628. Ukrain. SatTelecom Dign. - 2x Filmua Drama unter Test-5 und 6 gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD QPSK, offen)

Eutelsat 5A, 5° West

- 629. Eutelsat SD Dign. - BFM Business schaltete Prog. ab (Ku-Bd., Europabe., Kenng. o. Sdg.)
- 630. Orange Sat HD Dign. - Boing Test gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 631. GlobeCast France SD Dign. - Radio RCF52_Marne_Meuse gestartet (Ku-Bd., Europab., offen)
- 632. GlobeCast France SD Dign. - Radio Soleil m. RMC Middle East abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., offen)
- 633. Via Eutelsat SD Dign. - Radio Metropolis gestartet (Ku-Bd., Europab., offen)
- 634. Via Eutelsat SD Dign. - Radio Berbere auf bish. Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., offen)
- 635. Via Eutelsat SD Dign. - Radio Antinea auf bish. Frequenz abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., offen)
- 636. Via Eutelsat SD Dign. - Radio RCF National auf bish. Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., offen)
- 637. Africa HD Dign. änderte Symbolrate, FEC, Sid's und Pid's (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, 9TV/63R., 8TV/63R. offen)
- 638. Africa HD Dign. - KTO aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 639. Africa HD Dign. - BFM Business gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 640. Africa HD Dign. - France Inter aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 641. Africa HD Dign. - France Culture gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 642. Africa HD Dign. - France Musique aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 643. Africa HD Dign. - FIP gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 644. Africa HD Dign. - France Info aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 645. Africa HD Dign. - Le Mouv gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 646. Africa HD Dign. - NRJ aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 647. Africa HD Dign. - Cherie FM gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 648. Africa HD Dign. - Rire Et Chanson aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 649. Africa HD Dign. - Nostalgie gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 650. Africa HD Dign. - Europe 1 aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 651. Africa HD Dign. - RFM Info gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 652. Africa HD Dign. - Virgin Radio aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 653. Africa HD Dign. - RFM gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 654. Africa HD Dign. - BFM aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 655. Africa HD Dign. - Radio Africa N01 gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 656. Africa HD Dign. - Metropolis aufgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 657. Africa HD Dign. - QVC France gestartet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, cod.)
- 658. Africa HD Dign. - Newsradio Burkina Faso unter Track abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 659. Africa HD Dign. - Radio National Burkina Faso unter Track abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 660. Africa HD Dign. - Radio Cote d'Ivoire abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)

Nilesat 201, 7° West

- 661. Orbit Showtime Netw. HD Dign. - OSN Movies Family gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Supberb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 662. Orbit Showtime Netw. HD Dign. - OSN First HBO aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Supberb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 663. Orbit Showtime Netw. HD Dign. - OSN Ya Halal! Cinema ersetzte MBC + Drama HD (Ku-Bd., Mittelost-Supberb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
- 664. Nilesat Dign. - CNN International Europe abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Supberb., offen)
- 665. Nilesat Dign. - Arabica TV abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Supberb., offen)

666. Dubai Dign. - CNN International Europe gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Superb., cod.)

Eutelsat 7 West A, 7,3° West

667. Noorsat Dign. - Time Cinema gestartet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 668. Noorsat Dign. - Kidzinia aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 669. Noorsat Dign. - Al King Cinema gestartet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 670. STN Ltd. Dign. - ONE Music TV ersetzte AM (Lebanon) (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 671. STN Ltd. Dign. - Sout Alnoub m. Testk. (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 672. MBC HD Dign. - MBC2 HD (UAE) abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelostb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
 673. MBC HD Dign. - MBC4 HD abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelostb., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, cod.)
 674. Dubai Dign. - Arabica TV gestartet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 675. Dubai Dign. - Al-Waha wieder m. Prog. (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 676. Nilesat Dign. - Al Rafiden aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Superb., offen)
 677. Nilesat Dign. - Aljazeera Mubasher abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Superb., offen)
 678. Nilesat Dign. - Al-Nahar Movies gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Superb., offen)
 679. View Africa Netw. Dign. - Panorama Comedy abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Superb., offen)
 680. OSN HD Dign. - BBC First Middle East im Regelbetrieb (Ku-Bd., Mittelost-Superb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
 681. Oman Dign. - Oman TV Culture SD gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Superb., MPEG-2, offen)
 682. Oman Dign. - Oman TV Culture HD aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Superb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
 683. Oman Dign. - Oman TV HD abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Superb., MPEG-4/HD QPSK, offen)
 684. Gulfsat Dign. - Dar Al Qamar abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Superb., offen)
 685. Jordan Media City Dign. - Dzair TV abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Superb., offen)

Eutelsat 8 West B, 8° West

686. Dig. DBS TV gestartet (C-Bd., MPEG-4/HD QPSK, offen)
 687. Dig. Liberty TV aufgeschaltet (C-Bd., MPEG-4/HD QPSK, offen)
 688. Al Jazeera HD Dign. gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, 2TV, offen)
 689. Al Jazeera HD Dign. - Al Jazeera HD aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
 690. Al Jazeera HD Dign. - Al Jazeera English HD gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
 691. ViewSat SD Dign. - New TV ersetzte Panorama Cinema (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 692. ViewSat SD Dign. - LuaLua TV abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 693. ViewSat SD Dign. - Watan TV abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 694. ViewSat SD Dign. - Libya Alhrar abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 695. ViewSat SD Dign. - Al Maghribia abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 696. Noorsat SD Dign. - IUC abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 697. Noorsat SD Dign. - Al Shamaleh TV gestartet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 698. Noorsat SD Dign. - Almashroua Al Arabi m. Infotafel aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 699. Noorsat SD Dign. - Iraqone gestartet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 700. Noorsat SD Dign. - Tadamon TV m. Infopromo aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 701. Noorsat SD Dign. - Kitabat ohne Sendungen (Ku-Bd., Mittelostb.)
 702. OSAT SD Dign. - Can TV ersetzte Five Cinema (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 703. OSAT SD Dign. - Musalsalat Tube belegt bisherigen Programmplatz von Play Hekayat (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 704. OSAT SD Dign. - Info Scoop ersetzte Five Filme (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 705. OSAT SD Dign. - Al Adamiyah belegt bisherigen Programmplatz von Jordan Kheir (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 706. OSAT SD Dign. - Karawan ADV aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
 707. OSAT SD Dign. - Golden Investments gestartet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)

- 708. OSAT SD Dign. - Drama Tube aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
- 709. OSAT SD Dign. - Classic Tube gestartet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
- 710. OSAT SD Dign. - Music Al Arrab aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
- 711. OSAT SD Dign. - Alkashef gestartet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
- 712. OSAT SD Dign. - Sawt Albadeah aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelostb., offen)
- 713. OSAT SD Dign. - Hambaka abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 714. OSAT SD Dign. - Saudi 24 gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 715. OSAT SD Dign. - Al-Shareyyah Channel aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 716. OSAT SD Dign. - Watani gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 717. OSAT SD Dign. - Masdar TV aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 718. OSAT SD Dign. - Saudi Anti-Terrorism gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 719. OSAT SD Dign. - Iran Safoi aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 720. OSAT SD Dign. - Saudi 24 Sport gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 721. OSAT SD Dign. - Belad Haramen aufgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 722. OSAT SD Dign. - Saudi Enjazat gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 723. OSAT SD Dign. - Mosalsalat Tube auf bish. Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 724. OSAT SD Dign. - Drama Tube auf bish. Frequenz abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 725. OSAT SD Dign. - Classic Tube auf bish. Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 726. OSAT SD Dign. - Osat 21 m. promo abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 727. OSAT SD Dign. - Action Tube auf bish. Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 728. OSAT SD Dign. - Karawan ADV auf bish. Frequenz abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 729. OSAT SD Dign. - Jordan Kheir auf bish. Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 730. OSAT SD Dign. - Kanatana abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 731. OSAT SD Dign. - Music Alarrab auf bish. Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 732. OSAT SD Dign. - Libya Alkhabar bish. Frequenz abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 733. OSAT SD Dign. - Golden Investments (promo) auf bish. Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 734. OSAT SD Dign. - Tadamon (promo) auf bish. Frequenz abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 735. OSAT SD Dign. - Jovortex (promo) auf bish. Frequenz abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 736. OSAT SD Dign. - Moreya (promo) auf bish. Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 737. OSAT SD Dign. - Gouraya TV (promo) abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 738. OSAT SD Dign. - Daiala TV (Testk.) auf bish. Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 739. OSAT SD Dign. - Alsoor (Infotafel) auf bish. Frequenz abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 740. OSAT SD Dign. - Sot Al Qabael TV (Infotafel) auf bish. Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 741. OSAT SD Dign. - Alitejah TV auf bish. Frequenz abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 742. Mena Media SD Dign. - Radyo TV m. Infotafel abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 743. Palestina Dign. - Radio Palestine Quraan gestartet (Ku-Bd., Mittelost-Wideb., offen)
- 744. Dig. Gulfsat SD Dign. Almadina FM TV abgeschaltet (Ku-Bd., Mittelost-Superb., offen)

Express AM44, 11° West

- 745. It. Mediaset Dign. - Vero Lady abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)
- 746. It. Mediaset Dign. - GVG 11 abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., MPEG-2 DVB S-2 8PSK, offen)

Eutelsat 12 West B, 12,5° West

- 747. It. Mediaset Multistream Dign. - Split TV ersetzte Gazzeta TV (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK Multistream 34, offen)
- 748. It. Mediaset Multistream Dign. - Orler TV ersetzte Telecampione (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK Multistream 34, offen)
- 749. It. Mediaset Multistream Dign. - Sky TG24 DFCTD ersetzte LaEFFE (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK Multistream 36, offen)

750. It. Mediaset Multistream Digt. - 1x LA7 abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-2 DVB S-2 8PSK Multistream 35, offen)

Express AM8, 14° West

751. Russ. Sputnik Radio Digt. änderte Symbolrate (Ku-Bd., Westb., 9R., offen)
 752. Russ. Sputnik Radio Digt. - Radio CH50-52 und 54-58 wechselten Symbolrate (Ku-Bd., Westb., 8R., offen)
 753. Russ. Sputnik Radio Digt. - Radio CH59 gestartet (Ku-Bd., Westb., offen)
 754. Dig. Almanar abgeschaltet (Ku-Bd., Westb., offen)

Telstar 12 Vantage, 15° West

755. Zagros Digt. auf 2 Transp. abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., 1TV/1R., offen)
 756. Zagros Digt. wechselte auf neue Frequenz (Ku-Bd., Europab., 1TV/1R., offen)
 757. Zagros Digt. - Zagros TV auf neuem Transp. gestartet (Ku-Bd., Europab., offen)
 758. Zagros Digt. - Zagros FM unter Track wechselte Frequenz (Ku-Bd., Europab., offen)
 759. Kirkuk Digt. wechselte auf neue Frequenz (Ku-Bd., Europab., 1TV/1R., offen)
 760. Kirkuk Digt. - Kirkuk TV auf neuem Transp. gestartet (Ku-Bd., Europab., offen)
 761. Kirkuk Digt. - Radio Kirkuk unter Track wechselte Frequenz (Ku-Bd., Europab., offen)
 762. EXRN Audiopaket wechselte Transp. (Ku-Bd., Europab., 2R., offen)
 763. EXRN Audiopaket - EXRN1 auf neuer Frequenz (Ku-Bd., Europab., offen)
 764. EXRN Audiopaket - EXRN2 wechselte Frequenz (Ku-Bd., Europab., offen)
 765. Dig. BYU TV Global beendete Parallelbetrieb auf zweitem Transp. (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD QPSK, offen)
 766. Dig. sporad. Rabbiner-Feed (Ku-Bd., Europab., offen)
 767. Dig. Fight Network HD Digt. abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD QPSK, offen)
 768. Dig. 700 Club TV / CBN HD wechselte Transp. (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, 21-23 Uhr, offen)

Hispasat 30° West

769. Dal HD Digt. abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, 2 TV, offen)
 770. Dal HD Digt. - Cordoba Int TV abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
 771. Dal HD Digt. - Vive Magico abgeschaltet (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
 772. Digita+ Esp. Digt. - Discovery ersetzte Fashion TV (Ku-Bd., Europab., cod.)
 773. Digita+ Esp. Digt. - Aragon TV gestartet (Ku-Bd., Europab., offen)
 774. Meo HD Digt. - Canal de Teste ersetzte 1x CBS Reality (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)
 775. Cabo HD Digt. - Woohoo m. Infotafel (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, offen)
 776. Cabo HD Digt. - Porto Canal ersetzte +TVI (Ku-Bd., Europab., MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, cod.)

Eutelsat West A, 36° West

777. Eutelsat 12 West A, auf neuer Sat-Position mit geändertem Namen (Ku-Bd.)

SES 6, 40,5° West

778. Dig. TVR Venezuela gestartet (C-Bd., MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, offen)

Eutelsat 65 West A, 65° West

779. Start am 9. März mit Ariane-Trägerrakete von Kourou (Franz. Guyana) (Ku/KA-Band)

Details:

Yamal 401, 90 Grad Ost:

Auf 10,911 GHz, v, sind mit 6,172 und 3/4 in MPEG-2 DVB S-2 8PSK, drei TV-Kanäle aufgeschaltet. Moy Mir und 8 Kanal Krasnoyarsk, Pid's 901/902, bzw. 921/922 - offen - sowie eine Testkarte, Pid's 911/912, in Viaccess verschlüsselt. Parallel ist dasselbe Paket auf 10,933 GHz, v, mit 13,746 und 3/4 in MPEG-2 DVB S-2 8PSK, zu empfangen. Programme, Sid's und Pid's, sind identisch.

Das Digitalpaket auf 11,131 GHz, v, mit Perviy kanal, 5 Kanal, Rossiya 24, GTRK Ugoria, Ugra TV, NTV, Match! und Rossiya K, wurde abgeschaltet.

Eine offene Testkarte, Pid's 36/35, ersetzte im Gazprom Space Systems HD Paket, auf 11,385 GHz, h, mit 30,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, NTW. Inva Media hat den Transponder verlassen. UzReport - offen - auf dem Northernbeam, auf 11,504 GHz, v, änderte die Symbolrate. Es sendet jetzt mit 3,800 und 1/2, Pid's 256/257.

Intelsat 15, 85,1 Grad Ost:

Alle 11 TV-Programme im Orion-Express HD Paket, auf dem Westrusslandbeam, auf 12,560 GHz, v, mit 30,000 und 5/6, in MPEG-4/HD QPSK, codieren. Auch Eurosport Russia und Eurosport 2 Russia, Pid's 3511/4511 Track mit dem Audiopid 4561, bzw. 3512/4512 Track mit 4562 - die kurzzeitig offen waren.

Horizons-2, 84,9 Grad Ost:

Im Orion-Express HD Digitalpaket, auf dem Westrusslandbeam, auf 11,800 GHz, h, mit 28,800 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ersetzte Kino TV HD, Pid's 3408/4408, Podmoskove HD mit 360°. Das Programm ist z.Zt. offen, im Gegensatz zu den restlichen acht TV-Programmen, die codieren. D.h., auch Eurosport HD Russia und Eurosport 2 NE HD Russia, Pid's 2404/4404 Track mit dem Audiopid 4504, bzw. 3405/4405 Track mit 4455, die kurzzeitig uncodiert zu empfangen waren.

Neu ist im SD Digitalpaket auf 12,040 GHz, h, mit 28,800 und 3/4, MTV Russia, Pid's 3101/4101 - in Conax, Irdeto3 und Quintic, verschlüsselt. Spas - ebenfalls codiert - wurde abgeschaltet. Drei TV und zwei Radios senden offen, acht TV-Programme codieren. Auch Kaleydoskop TV, Pid's 3106/4106, das bisher offen zu empfangen war.

Auf 12,080 GHz, h, mit 28,800 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ersetzte Podmoskove mit 360°, Pid's 1104/2404, Kino TV. Außer Muz TV, Pid's 1410/2410, verschlüsseln die restlichen 27 TV-Programme. Auch SET Russia, Pid's 1422/2422 Track mit dem Audiopid 3422, das bisher offen war. Im HD Paket, auf 12,160 GHz, h, mit 28,800 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, senden jetzt acht TV-Programme. Neu Spas Pid's 1612/2612 - wie alle Programme - verschlüsselt.

Insat 4A, 83 Grad Ost:

Das Indiasign GGN Teleport Digitalpaket auf dem Widebeam, auf 3,756 GHz, h, mit 13,330, änderte die FEC. Sie ist jetzt 7/8. R-Vision mit einem GGN Indiasign Infopromo in MPEG-4/HD QPSK, Pid's 201/301, ersetzte HBN News mit einer Testkarte. Außer Sarthak TV in MPEG-4/HD QPSK, Pid's 211/311, das in

Irdeto verschlüsselt, kommen die restlichen 12 TV-Kanäle unverschlüsselt herein.

Im ESCL Digitalpaket auf 3,805 GHz, h, mit 28,500 und 7/8, wird die offene Testkarte in MPEG-4/HD QPSK, Pid's 1537/1538/8191, unter der neuen Kennung Ashirwad TV eingelesen. Bisher war sie unter Khabrein Abhi Tak, aufgeschaltet.

Das Brahma Putra Tele Productions HD Paket auf 3,950 GHz, h, mit 3,671 und 5/6, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, enthält nur noch fünf TV-Programme - alle unverschlüsselt. Die Kennung BTPL wurde abgeschaltet.

24 taas, Pid's 2137/2138, änderte im Zee TV Digitalpaket, auf 4,156 GHz, h, mit 15,000 und 7/8, die Sendenorm. Es ist jetzt in MPEG-4/HD QPSK aufgeschaltet - offen. Zwei der sechs TV-Programme sind uncodiert zu empfangen.

Thaicom 6, 78,5 Grad Ost:

Im PSI Digitalpaket, auf dem Südostasien C-Beam, auf 4,120 GHz, h, mit 30,000 und 5/6, ersetzte T News TV, Pid's 310/410 - offen - Spring News TV mit einer Testkarte in MPEG-4/HD QPSK. Der Bluesky Channel - ebenfalls uncodiert - hat den Transponder verlassen. Der Beam kommt an meinem QTH-Berlin mit 360 cm Mesh nicht herein.

ABS 2, 75 Grad Ost:

Im RSCC SD Digitalpaket auf dem Nordbeam, auf 11,044 GHz, h, mit 44,920 und 5/6, gibt es nur noch 12 TV und fünf Radios, sechs TV und fünf Radios offen. Die bisher in MPEG-4/HD 8PSK, aufgeschalteten - offenen - Rossia-24 und Kultura mit Rossia K, sowie die verschlüsselten - Rossia-1 Europa, Rossia-1 D-2 (+4h), Rossia-1 D-3 (+6h) und Rossia-1 D-4 (+8h), haben den Transponder verlassen.

Comedy TV stellte im GeoTelecom SD Digitalpaket auf 11,558 GHz, v, mit 22,000 und 5/6, den codierten Sendebetrieb ein.

Im Sat SD Digitalpaket auf 11,732 GHz, v, mit 43,000 und 5/6, der an meinem QTH-Berlin ab ca. 100 cm hereinkommt, sind nur noch 15 TV-Programme aufgeschaltet, drei offen. A-One Hip-Hop Music - codiert - wurde abgeschaltet.

TNT 4, Pid's 3154/3155, nahm im HD Digitalpaket, auf 11,852 GHz, v, mit 45,000 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, den Regelbetrieb auf. Es ersetzte TNT Comedy und ist, wie alle 40 TV-Kanäle, in Irdeto codiert.

Neu ist auf 11,912 GHz, v, mit 45,000 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Moskwa Doverie, Pid's 2946/2947, wie alle 36 TV-Programme - in Irdeto verschlüsselt. Fine Living und Moskwa 24, haben das Paket verlassen.

Auf 12,092 GHz, v, mit 45,000 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, senden jetzt 11 TV-Kanäle, zwei uncodiert. Neu Fine Living HD, Pid's 2954/2955 Track mit dem Audiopid 2956, verschlüsselt.

Juce TV / SOAC, JCTV-Pakistan und Kids TV, haben das christliche Digitalpaket auf dem Südbeam, auf 12,523 GHz, h, mit 30,000 und 1/2, verlassen. Der Beam kommt an meinem QTH-Berlin mit 180 cm Vollspiegel nicht herein.

Intelsat 22, 72,1 Grad Ost:

Neu ist im Signet HD Digitalpaket auf 3,724 GHz, lz, mit 16,073 und 3/4, in MPEG-4 DVB S-2 T2-MI PLP:0, Kyeni TV, Pid's 1341/1342, wie alle 22 TV und 13 Radios, offen. Ebru TV Africa, Lolwe TV und Lake Victoria TV, haben den Transponder verlassen.

Eutelsat 70B, 70,5 Grad Ost:

Im HD Paket auf dem Europa-Widebeam, auf 11,294 GHz, h, mit 44,900 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, sind nur noch vier TV-Programme aus Bangladesh und Sri Lanka zu empfangen - alle offen. Die bisher im höchstauflösendem HEVC sendenden Media One, Kaumudy, Power Vision, Dheeran TV, Moon TV und Captain TV, haben den Transponder verlassen.

Alle 31 TV-Kanäle im indischen ESCL HD Paket, auf 11,356 GHz, v, mit 44,900 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S2 QPSK, haben Programme. Auch Jesus Vision, Pid's 5058/5059, ist z.Zt. (12.02., 16.00 Uhr), wieder „on to air“. Das gesamte Paket ist unverschlüsselt zu empfangen.

Intelsat 20, 68,5 Grad Ost:

Das TV9 HD Paket auf 3,723 GHz, v, mit 9,600 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, senden sieben TV-Kanäle - alle offen. Es sind - TV9 Telugu, TV1 (India), TV9 Kannada, News9, TV9 Mumbai, TV9 Gujrati, sowie neu Test mit einer Infotafel, Pid's 207/307.

Das Star TV HD Paket auf 3,752 GHz, v, mit 7,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, enthält acht TV - sechs offen. Eine Testkarte ohne Kennung, Pid's 530/531, ersetzte Positive Health TV. Sahana News schaltete die Sendungen ab, Kennung ist weiter vorhanden.

Beide TV-Kanäle im dishtv Network Digitalpaket auf 3,768 GHz, h, mit 7,500 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, codieren in Conax. Auch Ten 3, Pid's 442/443, das Test 3 mit einer offenen Testkarte ersetzte. Das Bharti Teleport HD Paket auf 3,828 GHz, v, mit 7,200 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK,

enthält jetzt 10 TV-Kanäle - alle uncodiert. Fakt Marathi, Pid's 2092/2093, ersetzte Aapla Talkies. Neu ist PBN, Pid's 2032/2033, mit einer Infotafel.

Im NSTPL HD Paket auf 3,790 GHz, h, mit 7,200 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, senden jetzt neun TV-Programme - alle offen. Neu Ishwar Test mit Naaptol Marathi, Pid's 1025/1026. Unter Life Line, Pid's 4865/4866, testet Aryan. Auch Swadesh News, Pid's 5633/5634, hat Tests. Pearl NCR wurde abgeschaltet.

Neu ist im Indiasign Hyderabad Teleport HD Paket auf 3,876 GHz, h, mit 14,300 und 7/8, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Beze TV, Pid's 220/320 - offen. Es ersetzte Sivam TV.

Bangla Time, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ersetzte im Indiasign Kol Teleport HD Paket, auf 4,013 GHz, h, mit 7,200 und 3/4, eine Indiasign Testkarte. Alle neun TV-Programme kommen uncodiert herein. Parthena Bhagwan TV, Pid's 205/305 - offen - belegt im Indiasign GGN Teleport HD Paket, auf 4,119 GHz, v, mit 8,800 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, den bisherigen Programmplatz von Bhaskar News.

NSS 12, 57 Grad Ost:

Das MTN Worldwide TV HD pay-TV Paket auf dem Globalbeam, auf 4,047 GHz, rz, in MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, mit dem offenen MTN Info Channel, Pid's 6177/6178 und den in PowerVu codierten - Special Events, MSNBC, Fox News, CNBC, Sky News, BBC News, Engage, Sky Sports, HD Sport 24, Prime US, Prime Telly und HD Special Events, änderte die Symbolrate und FEC. Es ist jetzt mit 5,246 und 5/6, auf Sendung. Ausführlicheres unter Frequenzen in Liste 3.

Express AT1, 56 Grad Ost:

Das RSCC HD Paket auf dem Westrusslandbeam auf 12,284 GHz, rz, mit 27,500 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, enthält jetzt vier TV-Programme, z.Zt. alle offen. Neu im Test Ministervo Idei, Pid's 505/705.

Im Tricolor TV Sibir HD Paket, auf dem Ostrusslandbeam, auf 12,111 GHz, lz, mit 27,500 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ersetzte TNT 4, Pid's 2301/2302 - in DRE-Crypt verschlüsselt - TNT Comedy.

Neu ist im NTW+ Wostok HD Digitalpaket auf 12,169 GHz, rz, mit 27,500 und 5/6, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Bollywood, Pid's 220/320 - wie alle 28 TV-Kanäle - in Viaccess 5.0 verschlüsselt. S TV hat den Transponder verlassen.

Auf 12,245 GHz, rz, mit 27,500 und 5/6, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ersetzten Bober und Dom Kino Premium, Pid's 213/313, bzw. 214/314, Eurosport 2 und den Universal Channel Russia. Neu ist Morskoi, Pid's 216/316. Alle 29 TV-Programme codieren in Viaccess 5.0.

Moya Planeta stellte den verschlüsselten Sendebetrieb auf 12,322 GHz, rz, mit 27,500 und 5/6, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ein.

Psikhologiya 21, Sony Sci-Fi Russia und Discovery Turbo Xtra East Europe, wurden auf 12,399 GHz, rz, mit 27,500 und 5/6, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, abgeschaltet. Sie codierten.

Auf 12,476 GHz, rz, mit 27,500 und 5/6, belegt Match! Football 2, Pid's 206/306, den bisherigen TV-Kanal mit Rossiya HD - wie alle sieben TV-Kanäle - verschlüsselt. Der Beam kommt an meinem QTH-Berlin mit 180 cm Vollspiegel nicht herein.

Express AM6, 53 Grad Ost:

Fayaa auf dem Westrusslandbeam, wechselte die Frequenz, Symbolrate und FEC. Das offene Programm aus dem Iraq, sendet jetzt auf 10,996 GHz, v, mit 2,529 und 3/4, mit den bisherigen Pid's 33/36 Track mit dem Audiopid 37 - unverschlüsselt. Bisher war es auf 11,000 GHz, v, mit 1,919 und 5/6, aufgeschaltet.

Das Syria Digitalpaket auf dem Nahost-Widebeam, auf 12,544 GHz, h, mit 3,000 und 3/4, ist nach kurzer Abschaltung wieder auf Sendung. Es enthält den Syria Satellite Channel mit den Radios Sout al Shabab, El-Bernameg Al-Aam und Radio Sout al Sha'ab, Pid's 308/256/1025 Track mit den Audiopid's 257, 270 und 271 - alle unverschlüsselt.

Yahsat 1A, 52,5 Grad Ost:

Auf dem Europa-Widebeam, auf 11,843 GHz, v, startete mit 27,500 und 2/3, ein Yah live HD Digitalpaket in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, mit A1 Balkan, A1 España, A1 Shqiptare, IC7, A1 Islam, A1 International, A1 Scandinavia und Canal 13 Digital, Pid's 49/51, 65/67, 81/83, 177/179, 225/227, 241/243, 273/275, bzw. 289/292 - alle uncodiert. Z.Zt. keine Sendungen sind unter BNT, Hayat plus, TVSA, MTV Igman und Al Jazeera Balkans, zu sehen.

Im Yahlive 1 Digitalpaket auf dem Mittelost-Widebeam, auf 11,977 GHz, h, mit 27,500 und 9/10, in MPEG-4/HD DVB S2 QPSK, mit 8/9, änderte Mosaic TV die Pid's. Es sendet jetzt mit 444/555. Es enthält nur noch neun TV-Kanäle - alle unverschlüsselt. Atlas Music TV, sowie in MPEG-4/HD QPSK - A1 Balkan, A1 Espana und A1 Shqiptare, haben den Transponder verlassen.

Chababia und BNK, Pid's 594/694, bzw. 595/695, ersetzten im River HD Paket auf 12,130 GHz, h, mit 27,500 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Bahia TV und Equo-Flahiaa. In dem Paket senden nur

noch 38 TV-Kanäle - alle offen. Sahara TV und France 24 Arabe, haben den Transponder verlassen. Das DMI HD Paket auf 12,168 GHz, h, mit 27,500 und 8/9, in MPEG-4/HD QPSK, mit Dubai Al Oula HD, Dubai One HD, Samadubai HD, Noordubai HD, Dubai Sports 1 HD und Dubai Racing 1 HD - alle offen - wurde abgeschaltet. Auf dem Transponder senden jetzt in MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, Abu Dhabi TV, Al Emarat TV, AD Drama, AD Nat Geo, AD Sport 1 und AD Sport 2, Pid's 3007/4007 bis 3012/4012 - alle unverschlüsselt.

Neu ist im YahLive3 Digitalpaket auf dem Ostbeam, auf 11,862 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, Al Dafrah TV in MPEG-4/HD QPSK, Pid's 600/601. Alle sieben TV-Programme senden offen. Der Empfang des Beams ist an meinem QTH-Berlin mit 180 cm Vollspiegel nicht möglich.

Türksat 4B, 50 Grad Ost:

Turksat Tanitim mit einem offenen promo ist auf dem Westbeam, auf 11,472 GHz, h, mit 2,960, Pid's 6714/6814, wieder auf Sendung.

AzerSpace 1/Africasat 1A, 46 Grad Ost:

Das Digitalpaket auf 4,186 GHz, v, mit 2,930 und 5/6, mit Promo und AzerSpace-1 mit Tests - Beide offen - wurde abgeschaltet.

Der ukrainische Stay Channel stellte den offenen Sendebetrieb auf dem Europabeam, auf 10,998 GHz, v, mit 1,600 und 5/6, ein.

Das Sky Caucasus SD Pakete auf 11,054 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, sowie auf 11,066 GHz, h, mit 9,999 und 5/6, wurden abgeschaltet. Die Programme sind auf 11,094 GHz, h, mit denselben Empfangsparametern, weiter auf Sendung. Es betrifft 1tv georgia mit Radio 1 Georgia unter Track, 2 TV Georgia mit Radio Orli unter Track, Maestro mit Radio Maestro unter Track, GDS TV, Qietqivi, Adjara TV mit Adjara Radio unter Track und Separavi tv - alle offen. TV 11 mit Radio 11 unter Track, wurden abgeschaltet. Ausführlicheres siehe unter Frequenzen in Liste 4.

Intelsat 12, 45 Grad Ost:

Neu ist im bulgarischen NURTS Digitalpaket auf dem Europabeam, auf 11,509 GHz, v, mit 23,331 und 2/3, Bulgaria on Air in MPEG-2 DVB S-2 8PSK, Pid's 1100/1110 - in Videoguard und Irdeto verschlüsselt. 10 TV senden offen, sechs codieren. Racing International in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK - verschlüsselt - hat den Transponder verlassen.

Türksat 3A, 42 Grad Ost:

Im TRT HD Paket, auf 11,054 GHz, v, mit 30,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ist TRT Belgesel HD 2x auf Sendung. Mit den Pid's 1600/1700 Track mit den Audiopid's 1800, bzw. 1806, ersetzte es TRT HD. Alle sechs TV-Programme kommen uncodiert herein.

Dort, wo bisher HT 7/24 Spor zu sehen war, auf 11,069 GHz, h, mit 4,000 und 3/4, Pid's 3185/3285, ist nur noch eine Testkarte zu empfangen.

Das Basak Vizyon Digitalpaket auf 11,096 GHz, v, mit 30,000 und 5/6, mit 2x Derya TV, 2x Nehir Tv, Yildiz Rize TV, 2x Farkli TV, 3x Kanal S, 2x Tiviti, Bedir TV, Akilli TV, 2x Son Hedef, TV A, 2x 365 TV, Vadim TV (Standdia), Akdeniztürk, Kackar TV, Toprak Yildiz TV, Doruk Tv, Karadeniz Turk, MSBC Kanal 2000, Yurdum TV, Berat TV und Ravza FM - alle offen - wurde abgeschaltet.

Im Turksat Digitalpaket auf 11,594 GHz, v, mit 25,000 und 2/3, senden nur noch neun TV und vier Radios - alle offen. Kanal 5 hat das Paket verlassen.

Auf 12,541 GHz, h, mit 30,000 und 3/4, sind nur noch 13 TV und vier Radios aufgeschaltet - alle offen. Star Shopping One TV, Star Sinema und Dyalog TV, wurden abgeschaltet.

Auf 12,605 GHz, v, mit 27,500 und 2/3, stellte der Shopping Channel den Sendebetrieb ein. Alle Programme, acht TV und vier Radios, kommen uncodiert herein.

Das Digitalpaket auf 12,685 GHz, h, mit 30,000 und 3/4, mit Can TV, 2x Atlas TV, 3x A Cinema TV, Chinko TV, Awaza Kurdi, Vizyon TV, Animal Box TV, 2x Yesil Vadi TV, 2x Tarz Moda, The West TV, Cinemax TV, 2x Tosun TV, Fight TV, Arabesk Melodi, Dolunay TV, Welat TV, Muzik Ankara, Full Action TV, Plus Life und The Box TV - alle unverschlüsselt - wurde abgeschaltet.

MBelgesel ersetzte auf 12,730 GHz, h, mit 27,500 und 2/3, Pid's 5009/5109, Turksat Test 2 mit einer Testkarte. Alle 10 TV-Kanäle sind unverschlüsselt zu empfangen.

Neu ist in der Digital Platform auf 11,676 GHz, v, mit 24,443 und 3/4, 2x Moviemax Oscars, Pid's 3300/3400 Track mit dem Audiopid 3592, in Irdeto codiert. . mit einer offenen Fußball Infocard, Videopid 3314, sendet offen, die restlichen 11 TV und fünf Radios codieren.

Türksat 2A, 42 Grad Ost:

Neu ist im Turksat Digitalpaket auf dem Westbeam, auf 12,130 GHz, v, mit 27,500 und 5/6, Kanal 32, Pid's 3507/3607 - unverschlüsselt, wie alle Programme - 11 TV und ein Radio. Ordu TV hat den Transponder verlassen.

Türksat 4A, 42 Grad Ost:

Im Meltem Medya Digitalpaket, auf dem Westbeam, auf 11,833 GHz, v, mit 6,250 und 5/6, ersetzte Radyo Duple, Audiopid 1534, Ravza FM. Alle Kanäle auf dem Transponder, fünf TV und sechs Radios, senden offen.

Nur noch 12 TV und drei Radios - alle uncodiert - enthält das Türksat Digitalpaket auf 11,855 GHz, v, mit 30,000 und 3/4. Kanal V mit VTV, wurde abgeschaltet.

Neu sind auf 11,916 GHz, v, mit 30,000 und 3/4, Number 1 Türk TV in MPEG-4/HD QPSK, sowie Fashion One TV und Rehbertv, Pid's 6301/6401, 6303/6404, bzw. 6304/6404. Alle 12 TV-Programme sind unverschlüsselt zu empfangen. Im Digitalpaket auf 12,344 GHz, v, mit 30,000 und 3/4, nahm Kanal 12 Azerbaidshan, Pid's 5707/5708, den Regelbetrieb auf. Yildiz Rize, Pid's 5709/5809, ersetzte Yildiz TV mit Mastika. Dolunay FM, schaltete das offene Programm auf 12,344 GHz, v, mit 30,000 und 3/4, ab. Alle Programme - 13 TV und vier Radios - senden offen.

Auf 12,379 GHz, v, mit 27,500 und 3/4, sind sechs TV und sieben Radios zu empfangen, alle unverschlüsselt. Neu Kuran Radyo, Audiopid 6214. Kanal 32 hat das Paket verlassen.

Auf 12,423 GHz, v, mit 27,500 und 3/4, sind nur noch sieben TV und neun Radios „on to air“ - alle offen. Rehber TV und Cagri FM, haben den Transponder verlassen.

Im Dogan TV SD Digitalpaket, auf 12,034 GHz, v, mit 27,500 und 5/6, ersetzten Maya TV, Mega Müzik und eine Testkarte ohne Kennung, Pid's 125/225, 145/245, bzw. 129/229, Canlar, Mastika TV und Club Max TV. Neu ist Baba Radyo mit dem Audiopid 279. Alle 23 TV-Kanäle und fünf Radios, senden offen, zwei Audiokanäle codieren in - Biss.

Auf 12,188 GHz, v, mit 27,500 und 5/6, schaltete Kültürtürk TV das Programm ab und mit den Pid's 121/122, eine offene Testkarte auf. 24 TV-Kanäle senden offen, DHA Feed, Pid's 155/255/8155, codiert.

Im Digimedya Digitalpaket auf 12,303 GHz, v, mit 27,500 und 5/6, ersetzten Denge TV, Maya TV (parallel auf einem 4. TV-Kanal) und Smart Market TV mit einer Testkarte, Pid's 3200/3300, 3205/3306, bzw. 3210/3310, Sebil TV, Berrak TV und Evren TV. Alle 26 TV-Programme sind unverschlüsselt aufgeschaltet. Farkli Radyo, Audiopid 3324, codiert in Biss.

Alle 26 TV-Kanäle im Digimedya Digitalpaket auf 12,303 GHz, v, mit 27,500 und 5/6, schaltete die Programme ab und offene Testkarten auf. Es betrifft Denge TV, Plus Music, Dolunay Int, Nurs TV, 2x Medyam 14, 4x Maya TV, Osmaniye ORT TV, Maxi TV, Smart Market TV, Anadolu Yurdum, 2x Evren Tv, Cukurova Turk, Toprak Yildiz TV, 365 TV, 3x Medya TV, MGC - TV, Kanal 28, Özgür Gün TV und den Shopping Channel. Ausführlicheres unter Frequenzen in Liste 4.

Neu sind im Dogan TV Digitalpaket auf dem Ostbeam, auf 11,977 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, Sevval Tv, Kanal S und Genc Türkü, Pid's 133/233, 137/237, bzw. 153/253. Alle Kanäle - 24 TV und fünf Radios, senden offen. Bitlis Tv und Arabesk Melodi, haben den Transponder verlassen.

Auf 12,015 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, senden sieben TV und sechs Radios - alle uncodiert. E2, Maximusic! 99,4 und Klasik Radyo, haben das Paket verlassen.

Das Basak Vizyon Digitalpaket auf 12,079 GHz, h, mit 6,400 und 5/6, mit Son Hedef TV, Berat TV, Haber 365, Farkli TV, Nehir TV und Tiviti - alle offen - wurde abgeschaltet.

Tivibu Tanitim HD, Pid's 4201/4301 Track mit dem Audiopid 4401, z.Zt. offen, ersetzte im Tinet HD Paket auf 12,196 GHz, h, mit 9,600 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Sinetivi 3 Adrenalin HD. Die restlichen beiden TV-Programme codieren in Videoguard.

Im Türksat Digitalpaket auf 12,379 GHz, h, mit 30,000 und 3/4, sind nur noch acht TV und ein Radio aufgeschaltet - alle uncodiert. 4 Eylül TV (Sivas), hat den Transponder verlassen. Der Empfang des Beams ist an meinem QTH Berlin mit 180 cm Vollspiegel nicht möglich.

Hellas Sat 2, 39 Grad Ost:

Im Bulsatcom HD Paket auf dem Europabeam, auf 11,135 GHz, v, mit 30,000 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, startete Bulgaria 24, Pid's 2382/2383 - wie weitere 28 TV, verschlüsselt. ID Xtra hat den Transponder verlassen, drei TV und alle sechs Radios senden offen.

Neu ist im Bulsatcom SD Digitalpaket, auf 12,565 GHz, h, mit 30,000 und 7/8, ID Xtra, Pid's 644/647 Track mit dem Audiopid 645 - wie weitere 11 TV - in Irdeto codiert, sechs TV-Programme kommen uncodiert herein. Super 7 hat den Transponder verlassen.

Paksat 1R, 38 Grad Ost:

Neu sind im Digitalpaket auf 3,734 GHz, v, mit 18,000 und 5/6, in MPEG-4 QPSK, Sohni Darthi TV und Sahar Urdu, Pid's 216/217, bzw. 363/364 - offen.

Express AMU1, 36,1 Grad Ost:

Kinoreys 1 hat das NTW+ SD Paket auf 12,341 GHz, lz, mit 27,500 und 3/4, verlassen. Das Programm war, wie alle neun TV-Programme - in Viaccess 4.0, 5.0 und 6.0, verschlüsselt.

Auf 12,399 GHz, rz, mit 27,500 und 3/4, wurde Kino Soyuz - codiert - abgeschaltet.

NTK Ingushetia stellte den Sendebetrieb im HD Digitalpaket, auf 12,437 GHz, rz, mit 27,500 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ein. Das Programm war verschlüsselt.

Das Tricolor TV SD Digitalpaket auf 12,140 GHz, lz, änderte die Symbolrate. Es sendet jetzt mit 22,500 und 3/4, bisher mit 22,000. Es enthält die offenen Radios - Energia 102.4 FM, Awtoradio Moskwa, Radio Romantika und Humor FM, Audiopid's 4143, 4200, 4180, bzw. 4092, sowie in Adec und DRE-Crypt codiert - Dom Kino, Telekanal 2x2 (0h), Telekanal Zvezda (0h), TTS TV, Spas, Muz Tv, Ju TV (0h) und test25v2.

Die Transponder des DSTV Africa pay-TV Paketes auf dem Africabeam wechselten von Eutelsat 36A, auf den neuen Satelliten Express AMU1.

The Montage TV Digitalpaket auf dem Africabeam, auf 12,092 GHz, h, wurde abgeschaltet. Der Beam kommt in Germany nicht herein.

Eutelsat 36A, 36 Grad Ost:

Alle bisherigen Programme wechselten auf den neuen Express AMU1, der auf 36,1 Grad Ost positioniert ist. Es betrifft -

das Tricolor pay-TV Digitalpaket mit 27,500 und 3/4 -
auf 11,727 GHz, lz, in MPEG-4 DVB S-2 8PSK, mit 27,500 und 3/4 - komplett codiert;
auf 12,111 GHz, lz, in MPEG-4 DVB S-2 8PSK, mit 27,500 und 3/4 - komplett verschlüsselt;
auf 12,226 GHz, lz, in SD, offen mit Tricolor TV Info, Pid's 271/272, die restlichen 14 TV codiert;
auf 12,360 GHz, rz, in MPEG-4 DVB S-2 8PSK - komplett verschlüsselt;
auf 12,418 GHz, lz, in MPEG-4 DVB S-2 8PSK, mit sechs TV, komplett codiert;

das NTW+ pay TV Digitalpaket mit 27,500 und 3/4 -
auf 12,073 GHz, lz, in MPEG-4 DVB S-2 8PSK - komplett verschlüsselt;
auf 12,207 GHz, rz, in MPEG-4 DVB S-2 8PSK - komplett verschlüsselt;
auf 12,245 GHz rz, in MPEG-4 DVB S-2 8PSK, mit den Offenen - 8 Kanal und 15 Radios - sowie 20 TV verschlüsselt;
auf 12,265 GHz, lz, in SD mit den Offenen - Kuban 24 Orbita, TV Sale und Radio Zenit, sowie acht TV codiert;
auf 12,284 GHz, rz, in SD mit Shopping Live offen, sowie 11 TV verschlüsselt;
auf 12,303 GHz, lz, in SD mit den Offenen - Soyuz, Kinopokaz promo, TV2-TV, TV-TV und Radio Woskresenije, sowie 10 TV codiert;
auf 12,322 GHz, rz, in SD, mit 11 TV verschlüsselt;
auf 12,341 GHz, lz, in SD, mit neun TV codiert;
12,380 GHz, lz, in SD, mit 11 TV codiert;
12,399 GHz, rz, in SD, mit Echo Moskvui, sowie 10 TV verschlüsselt;
12,437 GHz, rz, in MPEG-4 DVB S-2 8PSK, mit 22 TV, komplett verschlüsselt;
12,456 GHz, lz, in SD, mit 12 TV, komplett codiert;
12,476 GHz, rz, in SD, mit 11 TV, komplett verschlüsselt.

Das Digitalpaket auf 12,174 GHz, lz, mit 4,340 und 3/4, mit TVN (Planeta), sowie Track mit Radio Novy Vek und Love Radio (Russia) - alle offen - wurde abgeschaltet.

Eutelsat 36B, 35,9 Grad Ost:

Im NTW+ HD Paket auf dem Westrusslandbeam, auf 11,996 GHz, lz, mit 27,500 und 5/6, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, senden nur noch 23 TV-Programme - alle in Viaccess 4.0, 5.0 und 6.0, codiert. Arm TV hat den Transponder verlassen.

Im pay-TV Paket auf 11,977 GHz, rz, mit 27,500 und 3/4, starteten CNN International Europe und Ani, Pid's 219/319, bzw. 218/318, wie alle 19 TV-Programme auf dem Transponder, verschlüsselt.

Neu sind im Tricolor HD Paket auf 11,804 GHz, lz, mit 27,500 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Match! Football 1 bis 3 - alle in DRE-Crypt und Exset verschlüsselt.

Auf 12,169 GHz, rz, mit 27,500 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, startete HiTV, Pid's 2641/2642 - wie alle 10 TV, verschlüsselt.

Astra 5B, 31,5 Grad Ost:

BTB (VTV Belarus) ist im Digitalpaket auf dem Europabeam, auf 11,758 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, jetzt 2x auf Sendung. Wie bisher in SD, sowie im Test in MPEG-4/HD QPSK, Pid's 7231/7232. Beide Kanäle codieren in Biss, ein Audiokanal sendet offen. Super Radio hat den Transponder verlassen.

Das MagtiSat SD Digitalpaket auf 11,817 GHz, v, mit 27,500 und 3/4, enthält nur noch zwei TV-Programme - Beide offen. Radyo1, Genc Firat FM, Radyo3 und 4 - alle uncodiert, wurden abgeschaltet.

Auf 12,207 GHz, v, mit 27,500 und 5/6, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, senden jetzt 15 TV-Programme - alle verschlüsselt. Neu sind 077 Setanta Sports plus und 079 NST, Pid's 1771/1772 Track mit dem Audiopid 1773, bzw. 1791/1792.

Im Georgien Digitalpaket auf dem Ostbeam, auf 12,070 GHz, h, mit 30,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB

S-2 8PSK, sind jetzt sechs TV-Programme aufgeschaltet, drei offen. Neu sind Domashniy International und Setanta HD Georgia, Pid's 7531/7532, bzw. 7541/7542 - in Viaccess verschlüsselt. Der Beam kommt, wolkenfreier Himmel vorausgesetzt, an meinem QTH Berlin ab ca. 180 cm Vollspiegel herein.

Astra 2E, 28,5 Grad Ost:

Im irischen HD Paket auf dem Europabeam, auf 11,758 GHz, h, mit 29,950 und 8/9, in MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, nahm RTE2 HD, Pid's 514/682 Track mit den Audiopid's 642 und 662, den Regelbetrieb auf. Alle fünf TV-Programme codieren in Videoguard.

MTV Music +1, Pid's 2312/2313 - in Videoguard verschlüsselt - ersetzte im Viacom SD Digitalpaket auf dem Europabeam, auf 11,895 GHz, v, mit 27,500 und 2/3, MTV Music Live. Außer Viva UK, Pid's 2349/2350 Track mit dem Audiopid 2352, codieren die restlichen 11 TV-Programme.

Im BSkyB Digitalpaket, auf 11,934 GHz, v, mit 27,500 und 5/6, ersetzten Sky SciFi/Horror, Sky Drama Romance und HarryPotter, Pid's 512/660 Track mit den Audiopid's 680 und 640, 515/663/8190 Track mit den Audiopid's 683 und 643, bzw. 516/684/8190 Track mit 664 und 664 - wie alle 11 TV verschlüsselt - Sky Aliens, Sky Valentine und Sky Greats.

Auf 12,090 GHz, v, mit 29,950 und 8/9, in MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, sind jetzt sechs TV-Kanäle aufgeschaltet - alle verschlüsselt. Neu 5802 - AJM, Pid's 512/640 Track mit dem Audiopid 660.

Das irischen BSkyB Digitalpaket auf dem UK-Beam, auf Transponder 43, auf 10,744 GHz, h, mit 22,000 und 5/6, mit den offenen Radios RTE Radio 1, 2FM, Reidio na Gaeltachta und Lyric fm, sowie den Codierten - RTE One, Two, TG4, TV3, RTEjr, Oireachtas TV, sowie in MPEG-4/HD QPSK, RTE Two HD, wurde abgeschaltet. Empfangspegel ist weiter vorhanden. Die Programme wechselten in das BSkyB Digitalpaket auf Astra 2F, auf Transponder 29, auf dem Europabeam, auf 12,266 GHz, h, mit 27,500 und 5/6.

Im ITV SD Digitalpaket auf dem UK-Beam, auf 10,758 GHz, v, mit 22,000 und 5/6, nahmen ITV +1 Anglia East und ITV4+1, Pid's 2312/2313, bzw. 2316/2318 Track 2 mit dem Audiopid 2317, den Regelbetrieb auf. Alle 12 TV-Programme sind unverschlüsselt zu empfangen. Beachbody mit einer offenen Testkarte wurde abgeschaltet.

Auf 10,906 GHz, v, mit 22,000 und 5/6, nahm ITV Westcountry South West, Pid's 2308/2305, den Regelbetrieb auf - unverschlüsselt. Ein TV codiert, die restlichen 10 TV und ein Radio, senden offen.

Astra 2F, 28,2 Grad Ost:

Im BSkyB HD Digitalpaket, auf dem Europabeam, auf 12,168 GHz, v, mit 29,500 und 8/9, in MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, belegen HarryPotterHD, Sky DramaRomanceHD und Sky SciFi/HorHD, Pid's 515/643 Track mit dem Audiopid 663, 514/642 Track mit 662, bzw. 512/640 Track mit 660, die bisherigen Programmplätze von SkyValentineHD, SkyGreatsHD und SkyAliensHD. Alle fünf TV-Programme auf dem Transponder codieren.

Weitere irische TV-Programme starteten im BSkyB SD Digitalpaket auf 12,266 GHz, h, mit 27,500 und 5/6. Neu sind TG4 - in Videoguard codiert - Pid's 2430/2431/2304 und die vier offenen Radios RTE Radio 1, RTE 2FM, RTE Redio na Gaeltachta und RTE Lyric fm, Audiopid's 2451 bis 2454. Den Regelbetrieb nahmen RTE One, RTE2, RTEjr und Oireachtas TV, Pid's 2410/2412 Track mit dem Audiopid 2411, 2420/2423 Track mit 2422 und 2421, 2460/2461, bzw. 2470/2471, auf. Ein TV und alle vier Radios senden offen. Die restlichen 14 TV-Programme codieren.

CBS Reality+1 und horror ch+1, Pid's 2312/2313, bzw. 2314/2315, nahmen im BSkyB Digitalpaket auf dem UK-Beam, auf 11,344 GHz, v, mit 27,500 und 2/3, den Regelbetrieb auf. Sie ersetzten 55217 und 55218. Neu ist 55298 mit Aljazeera English, Pid's 2320/2321. Die genannten Kanäle senden offen. Insgesamt kommen 12 der 20 TV unverschlüsselt herein.

Astra 2G, 28,2 Grad Ost:

Im BSkyB Digitalpaket, auf dem Europabeam, auf 11,509 GHz, v, mit 22,000 und 5/6, senden jetzt fünf TV-Programme, vier offen. Neu Bangla TV, Pid's 2309/2310. Auf 11,464 GHz, h, mit 22,000 und 5/6, wurde das Programm abgeschaltet.

MATV National hat nach kurzer Abschaltung im Digitalpaket auf 11,597 GHz, v, mit 22,000 und 5/6, Pid's 2365/2366, wieder Programm - offen. 17 der 20 TV-Programme kommen uncodiert herein.

Im ITV HD Paket auf dem UK-Beam, auf 11,097 GHz, v, mit 23,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, startete ITV Anglia East, Pid's 2328/2326 Track mit dem Audiopid 2327. Alle fünf TV-Programme kommen unverschlüsselt herein. Der Empfang des Beams ist an meinem QTH-Berlin mit 180 cm Vollspiegel nicht möglich.

Badr 7, 26 Grad Ost:

Der neue Satellit nahm den Sendebetrieb auf. Sein Beam ist wie der von Badr 5 und 6, an meinem QTH-Berlin mit 180 cm Vollspiegel nicht zu empfangen. Auf 10,930 GHz, h, startete mit 27,500 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ein BeIN Sports Digitalpaket, mit Animal Planet HD, Discovery Kids HD, Discovery Channel DMAX HD, Discovery Life Channel HD, DXT HD (Discovery Turbo Xtra) und Fatafaet

HD - alle in Irdeto 2 und Videoguard - codiert.

Eutelsat 25B/Es'hail 1, 25,5 Grad Ost:

Auf dem Mittelost-Superbeam, auf 11,046 GHz, h, startete mit 27,500 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ein Al Jazeera Digitalpaket, mit Al Jazeera Channel HD und al Jazeera English HD, Pid's 601/810, bzw. 603/830 - Beide offen.

Neu ist im BeIN Sports HD Paket, auf 11,180 GHz, v, mit 27,500 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, Beln Movies 3 HD, Pid's 481/482 Track mit dem Audiopid 483 - in Irdeto 2 und Videoguard verschlüsselt.

Astra 3B, 23,5 Grad Ost:

Im M7 Group HD Paket, auf 11,876 GHz, h, mit 29,900 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ersetzte Nova International, Pid's 7201/7202 - wie alle 11 TV-Programme in Viaccess, Irdeto und Cryptoworks codiert, Novinka.

Im SD Digitalpaket auf 12,070 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, codieren alle 10 TV-Programme, neun Radios senden offen. Das slowakische DOMA1 und Nova Sport 2 HD cz in MPEG-4/HD QPSK, Pid's 3089/3090 Track mit dem Audiopid 3091, bzw. 3136/3138 Track mit 3139 und 3140, ersetzten die offenen regionalnitatelevize.cz und TV Regina. KinoSvet 20-22h und Doma, wurden abgeschaltet.

Das holländischen M7 Group HD Digitalpaket auf 12,130 GHz, v, mit 29,900 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, enthält nur noch 23 TV und fünf Radios - alle in Irdeto, Mediaguard, Cryptoworks und Nagravision verschlüsselt. MTV NL und TV Oranje, wurden abgeschaltet.

Eutelsat 21B, 21,5 Grad Ost:

Auf dem Nahost-Widebeam, auf 11,497 GHz, v, ist mit 1,085 und 9/10, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Najah TV aufgeschaltet - unverschlüsselt.

Auf 11,682 GHz, h, mit 1,080 und 7/8, startete Arabica TV, Pid's 113/115/490 - offen. Es wird unter der Kennung R1_ eingelesen.

Astra 19,2 Grad Ost:

Mehrere Änderungen gibt es im CSAT France pay-TV Paket. Auf 11,568 GHz, v, mit 22,000 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, senden jetzt neun TV-Programme - alle in Nagravision, Mediaguard und Viaccess, codiert. Neu der Sundance Channel, Pid's 910/921.

Auch auf 11,817 GHz, v, mit 29,700 und 5/6, in MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, sind nach der Aufschaltung von A+, Pid's 210/221, neun TV-Kanäle auf Sendung - alle codiert.

Im HD Paket auf 11,895 GHz, v, mit 29,700 und 5/6, in MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, sind drei TV-Programme aufgeschaltet, zwei offen. Neu BFM Business, Pid's 310/321.

Auf 12,090 GHz, v, mit 29,700 und 5/6, in MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, sind 10 TV zu empfangen - alle codiert. Neu Campagnes TV, Pid's 1010/1021.

Im HD Paket auf 12,699 GHz, v, mit 22,000 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, enthält jetzt acht TV-Programme - alle verschlüsselt. Neu Comax TV, Pid's 810/821.

Das spanische Digital+HD Paket auf 10,936 GHz, v, mit 22,000 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, enthält jetzt 12 TV-Programme - alle in Nagravision codiert. Neu Eurosport1HD, Pid's 167/108 Track mit dem Audiopid 109.

Auf 11,318 GHz, v, mit 22,000 und 2/3, im SD Paket, ersetzte #0, Pid's 168/112 Track mit dem Audiopid 113, wie alle 11 TV in Mediaguard und Nagravision verschlüsselt, Canal+. Die Parallelsendungen mit C+ Accion, C+ Comedia und C+DCine, wurden abgeschaltet.

Auch im HD Paket, auf 11,127 GHz, v, mit 22,000 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ersetzte 0 HD, Pid's 165/110 Track mit dem Audiopid 111 - wie alle 11 TV-Programme in Nagravision verschlüsselt Canal+ HD.

Im SD Digitalpaket, auf 11,156 GHz, v, mit 22,000 und 5/6, ist nur noch Canal Sur A., Pid's 166/104, unverschlüsselt zu empfangen, die restlichen 11 TV-Programme codieren in Nagravision und Mediaguard. Discovery, Pid's 165/100 Track mit dem Audiopid 101, ersetzte Fashion TV, das unverschlüsselt zu empfangen war.

Auf 11,686 GHz, v, mit 22,000 und 5/6, sind nur noch 10 TV „on to air“, zwei offen. Neu Aragon TV, Pid's 160/80.

Aragon TV schaltete das offene Programm im spanischen TSA Digitalpaket, auf 11,068 GHz, v, mit 22,000 und 5/6, ab. Sechs der acht TV-Kanäle senden offen.

Bis zum 17. Februar sind zeitweise im ARD HD Paket auf 11,053 GHz, h, mit 22,000 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Tests mit dem SR Fernsehen HD zu sehen, danach beginnt der regelmäßige Testbetrieb des Senders. Pid's sind 5431/5432 Track mit den Audiopid's 5433 und 5326. Alle vier TV-Kanäle auf dem Transponder sind uncodiert zu empfangen.

Das Beta Digitalpaket auf 11,421 GHz, h, mit 22,000 und 5/6, enthält nur noch sieben TV-Kanäle, drei offen. Neu H2D Handshake 2 Deutschland mit einer Infotafel „Sendestart in Vorbereitung Coming soon...“, Pid's 767/768. Die offenen Screenpeaks TV-Kanäle Club-Hot TV, 6live 24 TV, Reife Damen TV,

Lust und Liebe TV, Telefonchat-24 TV, Beate Uhse Sexy Sat, Hot Girls TV und GayBoys Live, haben den Transponder verlassen.

Vox Schweiz hat das RTL World SD Digitalpaket auf 12,226 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, verlassen. Auf dem bisherigen TV-Kanal ist jetzt die Kennung Test, ohne Sendungen. Alle acht TV-Kanäle kommen uncodiert herein.

Im RTVE SD Digitalpaket auf 11,626 GHz, h, mit 22,000 und 5/6, senden sechs TV und sechs Radios - alle unverschlüsselt. Neu Aljazeera English, Pid's 3505/3625.

Das russische Sarafan stellte den offenen Sendebetrieb auf Transponder 29, auf 11,641 GHz, h, mit 22,000 und 5/6, ein. Auf dem Transponder ist nur noch TWOJ aufgeschaltet.

Auch auf Transponder 27, 11,612 GHz, h, mit 22,000 und 5/6, ist von Sarafan nichts mehr zu sehen und zu hören. Alle Programme - drei TV und ein Radio - senden offen. Das Programm wechselte auf Hotbird 13 Grad Ost.

Im STN Network HD Paket auf 11,141 GHz, h, mit 22,000 und 5/6, in MPEG-4/HD QPSK, sind nur noch 14 TV-Kanäle aufgeschaltet, 12 mit offenen Infotafeln, sowie STN Test Transcode und STN Test Remux, Pid's 401/529, bzw. 402/530, in Biss verschlüsselt. Test 15 und 16 mit Infotafeln, haben den Transponder verlassen.

Im Astra SD Digitalpaket, auf 12,552 GHz, v, mit 22,000 und 5/6, haben nur noch neun TV-Kanäle Sendungen, fünf offen. Neu ist 2x in MPEG-4/HD QPSK, Cherie 25, Pid's 5301/5302 Track mit dem Audiopid 5303. Auf drei TV-Kanälen sind nur Kennungen vorhanden, u.a. 2x BFM TV. Bisher war auf dem Kanal eine TNT HD Infotafel zu sehen.

Im ORF SD Digitalpaket, auf 12,662 GHz, h, mit 22,000 und 5/6, änderte LT-1 Linz, zwischen 17 und 20 und 17 Uhr mit Programm - offen - Pid's 1040/1041, die Sendenorm in MPEG-4/HD QPSK. Neun TV und alle 15 Radios senden offen, ORF III, Pid's 1010/1011, codiert in Irdeto, Cryptoworks und Videoguard.

Im flämischen M7 Group HD Paket auf 12,722 GHz, h, mit 23,500 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, senden nur noch 17 TV und 11 Radios, 16 TV und neun Radios codieren. ATV Austria SD hat den Transponder verlassen.

Eutelsat 16A, 16 Grad Ost:

Im DigitALB HD Paket auf dem Europabeam, auf 10,762 GHz, h, mit 30,000 und 3/5, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, sind jetzt 22 TV und drei Radios zu empfangen, ein TV und die Radios offen. Neu je 2x Animal Planet HD und Discovery Science HD, 2x Pid's 1441/1442 Track mit dem Audiopid 1443, bzw. 2x 1461/1462 Track mit 1463 - in Conax verschlüsselt.

Auf 10,887 GHz, h, startete mit denselben Empfangsparametern, TV Art, Pid's 400/401. Alle 23 TV-Programme codieren, ein Radio sendet offen. Era TV hat den Transponder verlassen.

Im tschechischen TAG Broadcasting HD Paket auf 11,055 GHz, v, mit 27,500 und 4/5, in MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, ersetzte Prima Love, Pid's 1901/1902 - wie weitere 19 TV in Conax codiert - Test Channel 78. Das slowakische TA 3, Pid's 2101/2102, sendet weiter offen.

Im Mtel HD Paket, auf 11,553 GHz, v mit 30,000 und 5/6, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, senden jetzt 27 TV-Programme - alle verschlüsselt. Neu 2x Eurosport 1 HD und Eurosport 2 HD, Pid's 5401/5403 Track mit dem Audiopid 5404, bzw. 5501/5503 Track mit 5504.

Das TotalTV HD pay-TV Paket hat den Transponder auf 12,608 GHz, h, verlassen. Es wechselte auf 11,646 GHz, v, 27,700 und 5/6, in MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK. Alle 10 TV-Programme codieren in Videoguard. Es betrifft HBO HD, HBO Comedy HD, Animal Planet HD, Discovery HD, SK 1 CG HD. RTCG 2, Prva CG, RTV 1, sowie ohne Kennung, CBS Drama. Sid's und Pid's blieben unverändert. Ausführlicheres siehe unter Frequenzen in Liste 4.

Eutelsat-Hotbird 13B/C/D, 13 Grad Ost:

Im französischen Bis HD Paket auf 12,692 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, senden jetzt 23 TV-Programme - 22 in Viaccess codiert. Auch die Neuaufschaltung mit dem Golf Channel, Pid's 120/220.

Auf Transponder 125, auf 11,013 GHz, h, startete mit 29,900 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ein Rai Way pay-TV Paket, komplett in Nagravision codiert. Es enthält Rai 2 HD, Rai 3 HD und Rai Sport 1 HD, Pid's 1820/1821 Track mit dem Audiopid 1824, 1830/1831 Track mit 1833, bzw. 1850/1851. Bisher senden die Programme auf 10,930 GHz, h, mit 30,000 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK.

Im Telespazio Digitalpaket, auf 11,179 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, sind nur noch 10 TV-Programme und ein Radio auf Sendung - alle offen. Die Testkarte unter TPZ Occasional Use wurde abgeschaltet, Kennung ist weiter vorhanden. Siyapatha und Erde und Mensch mit dem dmcshop.it, sowie der arabischen ANB Channel haben den Transponder verlassen.

Neu sind im Sky Italia SD pay-TV Paket, auf 11,977 GHz, h, mit 29,900 und 5/6, Fox und Sky Atlantic Rocks, Pid's 2491/2492 Track mit dem Audiopid 2474, bzw. 2491/2492 Track mit 2474 - Beide in Videoguard codiert. Rom TV und J I Juventus TV mit Infotafeln - verschlüsselt - wurden abgeschaltet. Der Bike Channel - codiert - hat das Sky Italia SD Digitalpaket auf 12,616 GHz, h, mit 29,900 und 5/6, verlassen.

Neu sind im Cyfrowy Polsat HD Paket, auf 10,758 GHz, v, mit 27,500 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, VOD 203 und VOD 212, Pid's 260/516, bzw. 262/518 - in Nagravisision verschlüsselt. xxxVOD1 wurde abgeschaltet. Vier der 31 TV-Kanäle senden offen.

Kurzzeitig, war auf Transponder 9, auf 11,372 GHz, v, ein ukrainisches VisionTV HD Paket, aufgeschaltet. Es ersetzte das Multistream Digitalpaket in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK Multistream 1 PLS: Root+8, mit La 7 HD und La 7d HD, sowie Test in MPEG-2 DVB S-2 Multistream 1 PLS: Root+8 - alle in Mediaguard verschlüsselt.

Ebenfalls kurzzeitig, wechselte das VisionTV Digitalpaket, auf Transponder 12, 11,432 GHz, h, mit 27,500 und 2/3, in MPEG-4/HD QPSK. Inzwischen wurden alle 10 TV-Programme, Ochota i Ruibalka, Nick Jr., AMC, Ewrokino, CBS Reality, TV XXI, SET, Nickelodeon, Viasat Nature und Nickelodeon HD - komplett in Videoguard codiert, abgeschaltet.

Unter nex1 startete im Media Broadcast Digitalpaket, auf 11,054 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, Gala, Pid's 2010/2020 - offen. Payam e Afghanistan - uncodiert - Pid's 3910/3920, schaltete Programm auf.

Movie Maxx hat im Digitalpaket, auf 11,604 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, mit der Sid 611 nur noch Daten. Es ist auf 11,054 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, weiter auf Sendung.

Neu ist im Eurosport Digitalpaket auf 11,240 GHz, v, mit 27,500 und 3/4, Noviy Mir, Pid's 512/4112 - unverschlüsselt.

Im Satlink HD Paket auf 10,853 GHz, h, mit 29,900 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, senden jetzt 28 TV-Programme, 24 unverschlüsselt. Neu Sportelevison, Pid's 2515/2516.

Das SD Paket auf 11,471 GHz, v, mit 27,500 und 5/6, enthält 16 TV-Programme und drei Radios - alle Radios und 14 TV unverschlüsselt. Neu Yemen TV mit Radio Yemen unter Track 2, Pid's 1000/1003 Track 2 mit dem Audiopid 2003.

Arise News hat im GlobeCast UK Digitalpaket auf 10,949 GHz, v, mit 27,500 und 3/4, Pid's 6301/6311, nur noch eine Infotafel, kein Programm. Neu ist Imam Husain 1, Pid's 6701/6711, unverschlüsselt. Von den 14 TV und einem Radio, codieren drei TV.

Im GlobeCast HD Paket auf 11,585 GHz, v, mit 29,900 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ist ein promo unter Personnalisable 11, Pid's 911/921, auf Sendung - offen. Kurzzeitig waren auf dem Transponder die chinesischen TV-Programme CCTV News, CCTV 4 und CCTV Documentary, zu empfangen. Sie haben den Transponder wieder verlassen.

Das arabische Telespazio Digitalpaket, auf 12,558 GHz, v, mit 27,500 und 3/4, enthält nur noch 15 TV - alle offen. Ahl E Bait wurde abgeschaltet.

Im RRsat Digitalpaket auf 10,815 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, startete das russische Sarafan, Pid's 2007/3007 - uncodiert. Es war in der Vergangenheit auf Astra 19,2 Grad Ost, zu empfangen.

Eutelsat 10A, 10 Grad Ost:

NW Sport 1, TVT International, NW Info und NW Cinema, wechselten von 3,827, auf 3,664 GHz, rz, mit 3,080 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Pid's 544/800, 546/802, 547/803, bzw. 548/804 - alle offen.

LoveWorld Plus stellte den offenen Sendebetrieb auf 3,835 GHz, rz, ein.

Im Eutelsat Digitalpaket auf dem Europa-Widebeam, auf 11,346 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, ersetzte ein promo in MPEG-4/HD QPSK, unter Ka-Sat Event Demo, Pid's 4145/4156/51 - offen - den bisherigen Buchmacherkanal. Auch El Hiwar Ettounsi, Pid's 112/113/111, änderte die Sendenorm in MPEG-4/HD QPSK. Sendungen sind z.Zt. nicht zu sehen.

TCM Mena und CN Mena stellten den codierten Sendebetrieb auf dem Europa-Widebeam, auf 11,585, bzw. 11,589 GHz, v, mit 3,330 und 5/6, ein.

Eutelsat 9A, 9 Grad Ost:

Das RRsat Digitalpaket, auf 11,881 GHz, v, mit 27,500 und 2/3, in MPEG-4/HD 2 DVB S-2 8PSK, enthält nur noch drei TV, ein TV offen. Sony Entertainment TV in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK - verschlüsselt - wurde abgeschaltet.

Der Transponder auf 12,054 GHz, h, mit 27,500 und 2/3, mit dem KabelKiosk pay-TV Paket, mit Fuel TV HD und Mezzo Live HD in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, sowie in MPEG-2 DVB S-2 8PSK, mit Mediaset Italia, C Music TV, iTVN (Polen), auto Motor und sport, Fix & Foxi, Nick Junior und Blue Hustler - alle codiert - wurde abgeschaltet. Die Programme sind auf 11,977 GHz, h, mit denselben Empfangsparametern weiter auf Sendung.

Im Arqiva HD Paket, auf 12,092 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ersetzte 1175, Pid's 2501/2502 - in Viaccess verschlüsselt - Viacom Czech mit Prima Comedy Central.

Eutelsat 7A, 7 Grad West:

Im RRsat Digitalpaket auf dem Europa-Widebeam, auf 10,721 GHz, h, mit 22,000 und 3/4, sind nur noch drei TV-Programme zu empfangen - alle offen. Radio Farda mit einer Infotafel hat den Transponder verlassen.

Im DigiTURK SD Digitalpaket auf 10,804 GHz, v, mit 29,900 und 3/4, senden jetzt 10 TV, zwei offen. E2,

codiert, hat den Transponder verlassen.

Das HD Paket auf 10,845 GHz, h, mit 30,000 und 5/6, in MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, enthält nur noch 15 TV-Programme - alle in Irdeto verschlüsselt. 2x Fox Sports HD - codiert - hat das Paket verlassen. Auf 11,513 GHz, h, mit 29,900 und 3/4, ersetzte Moviemax Oscars, Pid's 2279/3278 Track mit dem Audiopid 3285, Digi. Alle 10 TV-Programme verschlüsseln in Irdeto.

SES-5, 5 Grad Ost:

Das TVC News HD Paket auf 3,701 GHz, lz, mit 3,333 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, enthält jetzt zwei TV-Programme - Beide offen. Neu TVC News Nigeria, Pid's 513/4112.

Im Viasat HD Paket, auf 11,304 GHz, h, mit 30,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, sind nur noch fünf TV-Programme zu empfangen - alle in Videoguard verschlüsselt. TV2 Humorkanalen und C More Live HD, haben den Transponder verlassen. TV2 Sport HD Danmark, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Pid's 3731/3732, das kurzzeitig offen war, codiert wieder.

Astra 4A, 4,8 Grad Ost:

Auf dem Europabeam startete auf 11,747 GHz, v, mit 30,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, das ukrainische NewsOne HD, Pid's 7611/7612, offene Tests.

Im Viasat SD Digitalpaket auf 11,804 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, senden nur neun TV-Programme - alle in Videoguard verschlüsselt. Neu Cartoon Network, Pid's 6001/6002 Track mit den Audiopid's 6003 bis 6005. Kanal 11 hat das Paket verlassen.

FEM hat im Viasat SD Digitalpaket, auf dem Europabeam, auf 11,862 GHz, v, mit 27,500 und 3/4, Pid's 3401/3402, wieder Programm. Alle fünf TV-Programme codieren in Videoguard.

Auch TV Norge hat im Digitalpaket auf 11,881 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, Pid's 5041/5042, wieder Sendungen - verschlüsselt. Ein TV sendet offen, die restlichen 9 TV Programme codieren.

Auch Eurosport Danmark und Canal 9, Pid's 4411/4412, bzw. 4491/4492, haben im Digitalpaket auf 11,919 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, nach kurzer Abschaltung, wieder Sendungen. Alle 10 TV verschlüsseln.

Auf 12,092 GHz, v, mit 27,500 und 3/4, sind auf allen 10 TV-Kanälen wieder Programme aufgeschaltet - komplett verschlüsselt. Auch unter Kanal 4 und Kanal 5, Pid's 3871/3872, bzw. 3881/3882.

Im TRK Ukraina SD Digitalpaket, auf 12,130 GHz, v, mit 27,500 und 3/4, sind acht TV-Programme aufgeschaltet, zwei offen. EU Music in SD, Pid's 6641/6642 - offen - ersetzte Test 2 HD in MPEG-4/HD QPSK. Test 1 HD in MPEG-4/HD QPSK - wurde abgeschaltet.

Auf 12,073 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, sind nur noch sieben TV und ein Radio aufgeschaltet, ein TV codiert. EU Music und Telekanal 100 - offen - haben den Transponder verlassen.

Im Baltischen Digitalpaket auf 12,380 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, hat Belsat TV, mit dem Videopid 201, eine offene Infotafel aufgeschaltet. Von den acht TV und vier Radios, senden sechs TV und drei Radios unverschlüsselt. Die Neuaufschaltung Test R mit dem Audiopid 237 codiert in Viaccess.

Belsat TV wechselte auf Transponder 31, in das Arqiva Digitalpaket auf 12,303 GHz, h, mit 25,546 und 7/8, in SD, Pid's 2601/2602.

Eutelsat 3B, 3 Grad Ost:

Aden TV auf dem Nahost-Widebeam, auf 11,457 GHz, h, mit 1,200 und 3/4, in MPEG-2 DVB S-2 8PSK, Pid's 308/256, wird unter der Kennung Quran TV eingelesen.

Das iranische IRIB Digitalpaket auf dem Nahost-Widebeam, auf 11,496 GHz, v, änderte die Symbolrate. Es sendet jetzt mit 9,720 und 3/4. Neu sind IFilm Arabic und IFilm Farsi, Pid's 8134/8130 Track mit dem Audiopid 357, bzw. 33/32 Track mit 4129. Radio 07 World, 05 World, 01 World, 04 World und 02 World, änderten die Audiopid's. Sie senden jetzt mit 1641, 1851, 1811, 1841 und 1821. Alle Programme, vier TV und sieben Radios, senden offen.

Thor 5/6/7, 0,8 Grad West:

Das Telenor HD Paket auf 10,778 GHz, v, mit 25,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, enthält wieder neun TV - alle in Conax verschlüsselt. Neu sind Kanal 9 syn, Kanal 5 HD (S) syn, sowie parallel Kanal 5 HD (D), Pid's 1424/4261, 1255/4259, bzw. 1318/3311.

Das Telenor SD Digitalpaket auf 10,809 GHz, v, mit 24,500 und 7/8, enthält jetzt acht TV-Programme - alle in Conax verschlüsselt. Neu Kuukauden kanava, Pid's 1097/3092 Track mit dem Audiopid 4078 und 4079.

Neu sind auf 10,841 GHz, h, mit 25,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Eurosport Danmark HD, C More Hockey HD in Schwedisch, sowie MTV Max HD in Finnisch, Pid's 1250/3363, 1423/3390, bzw. 1321/3386. Alle 10 TV-Programme codieren. 2x Canal8 Sport HD und MTV Sport 1 HD, wurden abgeschaltet.

Auf 10,934 GHz, h, mit 25,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, hat Canal9 HD (D), das kurzzeitig eine offene Infotafel in MPEG-2 DVB S-2 8PSK, aufgeschaltete hatte, wieder Programm in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Pid's 1299/3386. Neu ist C More Live HD, Pid's 1278/3325 Track mit dem Audiopid 4214.

Alle sechs TV-Programme verschlüsseln. C More Hits HD hat den Transponder verlassen. BBC Lifestyle mit einer offenen Infotafel hat das Telenor Digitalpaket auf 11,229 GHz, h, mit 24,500 und 7/8, verlassen. Neu ist auf 12,015 GHz, h, mit 30,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Vi tipsar, Pid's 1173/4145 Track mit 4205 und 4206. Alle 10 TV-Programme codieren in Conax, Nagravision, Cryptoworks und Irdeto. Kuukauden kanava wurde auf dem Transponder abgeschaltet. Im UPC Direct HD Paket auf 11,843 GHz, v, mit 30,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, senden jetzt 11 TV-Programme - alle in Nagravision, Cryptoworks, Conax und Irdeto, verschlüsselt. Neu sind m4 HD, Discovery HD Showcase, CT1 HD (SVT), sowie Animal Planet HD, Pid's 351/368, 501/510 Track mit 511 und 512, 151/161, bzw. 601/610 Track mit 611 und 612. Das ST HD Paket auf 11,977 GHz, h, mit 30,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, enthält jetzt 11 TV-Kanäle - komplett in Nagravision und Conax verschlüsselt. Neu Digi Sport 3 CZ HD, Pid's 1402/1403. Im HD Paket auf 12,054 GHz, h, mit 30,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, wechselte Dajto, bisher mit 576 Bildzeilen, in HD, Pid's sind 1202/1203. Alle 17 TV-Programme codieren in Conax und Nagravision. Sport 1 und 2 cze, wurden abgeschaltet. Das Telenor SD Digitalpaket, auf 12,418 GHz, v, mit 28,000 und 7/8, enthält acht TV und ein Radio, fünf TV und das Radio offen. Neu ist parallel AlJazeera English auf einem zweiten TV-Kanal, Pid's 1186/3182.

Intelsat 10-02, 1 Grad West:

Auch im ST HD Paket auf dem Europabeam, auf 12,608 GHz, v, mit 26,665 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, startete Digi Sport 4 CZ SD, Pid's 2502/2503 - wie alle 29 TV, in Nagravision und Conax verschlüsselt. Das ST HD Paket auf 12,723 GHz, v, mit 26,665 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, senden nur noch 20 TV-Programme - alle in Nagravision verschlüsselt. AMC, Minimax / C8, Disney Channel, TV Paprika, und Mnam TV haben das Paket verlassen.

Amos 4 Grad West:

Im ukrainischen Spacecom SD Digitalpaket auf dem Europabeam, auf 10,759 GHz, h, mit 30,000 und 3/4, ersetzte Culture, Pid's 289/290 - offen - Test 4 mit einer Testkarte. 11 TV und ein Radio senden offen, ein TV codiert. Tysa 1 und KDR TRK, Pid's 769/770, bzw. 4097/4098, ersetzten im Digitalpaket auf 10,806 GHz, h, mit 30,000 und 3/4, jeweils einer Testkarte. Sie senden offen. Neun der 11 TV-Kanäle kommen uncodiert herein. Im ukrainischen Ukrkosmos SD Digitalpaket auf dem Europabeam, auf 11,177 GHz, h, mit 12,500 und 7/8, senden jetzt fünf TV und ein Radio - alle unverschlüsselt. Neu Gumor TV, Pid's 4177/4178. Neu sind im ESKA Polska Radio-Paket, auf 11,315 GHz, h, mit 5,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Radio Mazowcz, WAWA Jelenia Gora, ESKA Wroclaw, sowie ESKA Lomza, Audiopid's 3212, 1482, 2482, bzw. 2462. ESKA Malopolsk, Audiopid 2402, ersetzte ESKA Starachowicze. Alle 51 Radios sind unverschlüsselt zu empfangen. Im SatTelecom Digitalpaket auf 11,389 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, sind auf sieben TV-Kanälen TV-Programme zu sehen - alle offen. Neu in MPEG-4/HD QPSK, Trofey, Dacha und 2x Filmua Drama, Pid's 769/770, 1025/1026, 1281/1282, bzw. 1537/1538, unter den Kennungen Test-3 bis 6.

Eutelsat 5 West A, 5 Grad West:

Im Eutelsat Digitalpaket, auf dem Europabeam, auf 11,512 GHz, v, mit 29,950 und 7/8, schaltete BFM Business das offene Programm ab, Kennung ist weiter vorhanden. Fünf der 22 TV-Kanäle sind unverschlüsselt zu empfangen. Neu ist im Orange Sat HD Paket auf 12,522 GHz, v, mit 29,950 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Boing Test, Pid's 208/308. Alle 18 TV-Programme codieren in Viaccess. Im GlobeCast France Digitalpaket auf 12,542 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, startete RCF52_Marne_Meuse mit dem Audiopid 347 - unverschlüsselt. Radio Soleil mit RMC Middle East, hat den Transponder verlassen. Neu ist im Via Eutelsat SD Digitalpaket auf 12,564 GHz, v, mit 29,950 und 7/8, Metropolys, Audiopid 6042 - offen. Auf dem Transponder senden unverschlüsselt - drei TV und 61 Radios, 5 TV verschlüsseln in Viaccess. Die unverschlüsselten Radios Berbere, Radio Antinea und RCF National, haben den Transponder verlassen. Alle Programme im Africa Digitalpaket auf dem Europabeam, auf 12,692 GHz, v, änderten die Empfangsparameter, d.h. Symbolrate, FEC, Sid's und Pid's. Es sendet jetzt mit 29,950 und 3/4, in MPEG-2 4/HD DVB S-2 8PSK. Neu sind - offen - in MPEG-2 DVB S-2 8PSK, KTO, BFM Business, sowie France 24 Bleu Regionalradios, France Inter, Culture, Musique, Fip, France Info, Le Mouv, NRJ, Cherie FM, Rire Et Chanson, Nostalgie, Europe 1, RFM Info, Virgin Radios, RFM, BFM, Radio Africa N01, Metropolys, sowie codiert - QVC France. Die drei Burkina Faso Radios unter Track, Track 2 links, bzw. rechts, Newsradio und National, sowie Radio Cote d'Ivoire, wurden abgeschaltet. Acht TV und 63 Radios

senden offen, ein TV ist in Viaccess codiert. Ausführliches unter Frequenzen in Liste 3.

Nilesat 201, 7 Grad West:

Neu sind im Orbit Showtime Network HD Paket, auf dem Mittelost-Superbeam, auf 11,727 GHz, h, mit 30,000 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, OSN Movies Family und OSN First HBO, Pid's 209/309, sowie 308/408 - wie alle acht TV-Kanäle in Betacrypt und Irdeto 2 verschlüsselt.

Auf 11,996 GHz, h, mit 27,500 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ersetzte OSN Ya Hala! Cinema, Pid's 206/306 Track mit dem Audiopid 406 - wie alle sieben TV-Programme in Betacrypt und Irdeto 2 codiert - MBC + Drama HD.

CNN International Europe - offen - wechselte vom Nilesat Digitalpaket, 11,977 GHz, v, in das Dubai Digitalpaket, auf 12,226 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, Pid's 381/382.

Arabica TV - offen - hat das Digitalpaket auf 12,130 GHz, v, mit 27,500 und 5/6, verlassen. Der Beam kommt an meinem QTH-Berlin mit 180 cm Vollspiegel nicht herein.

Eutelsat 7 West A, 7,3 Grad West:

Neu sind im Noorsat Digitalpaket auf dem Mittelostbeam, auf 11,258 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, Time Cinema, Kidzinia und Al King Cinema, Pid's 771/772, 861/862, bzw. 901/902. Alle Programme, 22 TV und ein Radio, sind unverschlüsselt aufgeschaltet.

ONE MusicTV, Pid's 1202/1203/8190, ersetzte im STN Ltd. Digitalpaket, auf 11,353 GHz, v, mit 27,500 und 5/6, AM (Lebanon). Sout Alnoub, Pid's 402/402/8190, hat anstatt Programm, nur noch eine Testkarte. Alle Kanäle - 29 TV und fünf Radios, senden offen.

Das MBC HD Digitalpaket, auf 12,188 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, in MPEG-4/HD DVB S-2 QPSK, enthält nur noch fünf TV-Programme - alle in Conax, Irdeto und Betacrypt - verschlüsselt. MBC2 HD (UAE) und MBC4 HD, wurden abgeschaltet.

Im Dubai Digitalpaket auf 12,360 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, senden 13 TV und ein Radio - alle unverschlüsselt. Neu Arabica TV, Pid's 3381/3382. Al-Waha, Pid's 3356/3357, ist nach kurzer Abschaltung, weiter auf Sendung.

Im Nilesat Digitalpaket auf dem Mittelost-Superbeam, auf 10,796 GHz, v, startete mit 27,500 und 5/6, Al Rafiden TV, Pid's 3618/3619 - unverschlüsselt. Aljazeera Mubasher hat den Transponder verlassen. Neu ist auf 12,437 GHz, v, mit 27,500 und 5/6, Al-Nahar Movies, Pid's 1028/1029. Alle Kanäle, 14 TV und ein Radio, kommen uncodiert herein.

Panorama Comedy hat das View Africa Network Digitalpaket auf 10,816 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, verlassen.

BBC First Middle East nahm im OSN HD Paket auf 11,373 GHz, h, mit 27,500 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Pid's 3102/3103, den Regelbetrieb auf. Es ist, wie alle Kanäle in dem Paket, in Betacrypt und Irdeto 2 verschlüsselt.

Neu sind im Oman Digitalpaket, auf 12,111 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, Oman TV Culture SD und HD in MPEG-4/HD QPSK, Pid's 980/990, bzw. 910/920. Alle neun TV und sechs Radios senden offen, Oman TV HD wurde abgeschaltet.

Dar Al Qamar hat das Gulfsat Digitalpaket auf 10,727 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, verlassen.

Dzair TV stellte den offenen Sendebetrieb im Jordan Media City Digitalpaket auf 12,399 GHz, v, mit 27,500 und 5/6, ein. Der Beam kommt an meinem QTH-Berlin mit 180 cm Vollspiegel nicht herein.

Eutelsat 8 West B, 8 Grad West:

Auf 4,069 GHz, lz, startete mit 1,500 und 5/6, in MPEG-4/HD QPSK, DBS TV, Pid's 513/5115 - offen.

Liberty TV nahm auf 4,072 GHz, lz, mit 1,500 und 5/6, in MPEG-4/HD QPSK, Pid's 4113/4352, den Sendebetrieb auf - unverschlüsselt.

Neu ist auf dem Mittelostbeam, auf 12,521 GHz, h, mit 27,500 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, ein Al Jazeera Digitalpaket mit Al Jazeera HD und Al Jazeera English HD, Pid's 601/810, bzw. 603/830 - Beide offen.

Mehrere Änderungen gibt es im ViewSat Digitalpaket auf 11,096 GHz, h, mit 27,500 und 5/6. New TV, Pid's 769/1026, ersetzten Panorama Cinema. LuaLua TV, Watan TV, Libya Alhrar und Al Maghribia, haben den Transponder verlassen. Alle 29 TV-Kanäle kommen unverschlüsselt herein.

Im Noorsat Digitalpaket auf 11,137 GHz, v, mit 27,500 und 5/6, senden nur noch 26 TV-Programme - alle offen. IUC hat den Transponder verlassen.

Auf 12,728 GHz, h, mit 27,500 und 5/6 sind 11 TV aufgeschaltet - alle offen. Neu Al Shamaleh TV, Almashroua Al Arabi mit einer Infotafel, Iraqone und Tadamon TV mit einem Infopromo, Pid's 1601/2601, 1602/2602, 1610/2610, bzw. 1611/2611 - alle offen. Von Kitabat TV ist nur noch die Kennung vorhanden.

Can TV, Musalsalat Tube, Info Scoop und Al Adamiyah, Pid's 3159/3259, 3174/3274, 3179/3279, bzw. 3200/3300, ersetzten im Osat Digitalpaket, auf 11,178 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, Five Cinema, Play Hekayat, Five Filme und Jordan Kheir. Neu sind Karawan ADV, Golden Investments, Drama Tube, Classic Tube, Music Al Arrab, Alkashef, Jordan Kheir und Sawt Albadeah, Pid's 3163/3263, 3194/3294, 3196/3296, 3197/3297, 3198/3298, 3199/3299, 3200/3300, bzw. 3201/3301. Hambaka hat den

Transponder verlassen. Alle 32 TV sind unverschlüsselt zu empfangen.

Nur noch vier der bisherigen TV-Programme sind auf 12,562 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, weiter auf Sendung. Neu sind Saudi 24, Al-Shareyyah Channel, Watani, Masdar TV, Saudi Anti-Terroris, Iran Safaai, Saudi 24 Sport, Belad Haramen und Saudi Enjazat, Pid's 981/982, 991/992, 1001/1002, 1011/1012, 1021/1022, 1031/1032, 1041/1042, 1051/1052, bzw. 1061/1062. Alle 23 TV-Programme senden unverschlüsselt. Mosalsalat Tube, Drama Tube, Classic Tube, Osat 21 mit einem promo, Action Tube, Karawan ADV, Jordan Kheir, Kanatana, Music Alarrab, Libya Alkhabar, Golden Investments (promo), Tadamon (promo), Jovortex (promo), Moreya (promo), Gouraya TV (promo), Daiala TV (Testkarte), Alsoor (Infotafel), Sot Al Qabael TV (Infotafel) und Alitejah TV, haben den Transponder verlassen.

Im Mena Media Digitalpaket auf 12,604 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, wurde Radyo TV mit einer Infotafel abgeschaltet. Alle Programme, 17 TV und drei Radios, sind unverschlüsselt zu empfangen.

Das Palestina Digitalpaket auf 12,644 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, enthält z.Zt. acht TV und zwei Radios mit Sendungen. Neu Radio Palestine Quraan, Audiopid 5003. Alle Kanäle sind unverschlüsselt zu empfangen.

Almadina FM TV hat das Gulfsat Digitalpaket, auf dem Mittelost-Superbeam, auf 10,971 GHz, h, mit 27,500 und 5/6, verlassen. Der Beam kommt an meinem QTH Berlin mit 180 cm Vollspiegel nicht herein.

Express AM44, 11 Grad West:

Das Digitalpaket auf dem Westbeam auf 11,523 GHz, h, mit 1,280 und 5/6, in MPEG-2 DVB S-2 8PSK, mit Vera Lady und GVG 11 - Beide offen - wurde abgeschaltet.

Eutelsat 12 West B, 12,5 Grad West:

Mehrere Änderungen gibt es im italienischen Multistream Digitalpaket, auf dem Europabeam, auf 12,718 GHz, h, mit 38,510 und 5/6, in MPEG-2 DVB S-2 8PSK. Split TV und Orlor TV in Multistream 34, Pid's 201/202, bzw. 506/606, ersetzten Gazzeta TV und Telecampione. In Multistream 36 ersetzte SkyTG24 DFCTD, Pid's 8002/8003, LaEFFE. Alle 39 TV und acht Radios senden unverschlüsselt. 1x LA7 in Multistream 35 wurde abgeschaltet.

Express AM8, 14 Grad West:

Das russische Sputnik Radiopakete auf dem Westbeam, auf 10,955 GHz, änderte die Symbolrate. Es sendet jetzt mit 1,555 und 3/4. Alle neun Radios kommen uncodiert herein. Neu ist Radio CH59, Audiopid 137.

Almanar stellte den offenen Sendebetrieb auf 10,981 GHz, h, mit 3,000 und 3/4, ein.

Telstar 12 Vantage, 15 Grad West:

Zagros TV mit Zagros FM unter Track, stellte den Sendebetrieb auf dem Europabeam, auf 10,996 GHz, v und 12,550 GHz, v, mit 2,894 und 3/4, ein. Das Paket ist auf 11,496 GHz, v, mit 2,894 und 3/4, Pid's 33/36 Track mit den Audiopid's 37,38, 232, weiter auf Sendung - uncodiert.

Kirkuk TV mit Radio Kirkuk unter Track, wechselte den Transponder und die Symbolrate. Beide senden jetzt auf dem Europabeam, auf 11,492 GHz, v, mit 2,170 und 3/4, Pid's 308/25556 in der Vergangenheit, auf 11,033 GHz, v, mit 2,130 und 3/4. Beide Programme kommen unverschlüsselt herein.

Die beiden Radios unter EXRN1 und 2 - offen - wechselten von 11,590, auf 11,506 GHz, v, mit 2,893 und 3/4, Audiopid's 4156 und 4157.

BYU TV Global auf 11,604 GHz, h, mit 5,885 und 2/3, in MPEG-4/HD QPSK - offen - wurde auf dem Europabeam, abgeschaltet. Auf 11,568 GHz, h, mit 2,678 und 2/3, ist es weiter auf Sendung.

Auf 11,655 GHz, v, war am Mittwoch, den 3. Februar, abends, mit 2,200 und 3/4, ein Feed mit einem Rabbiner unter Broadnet, Pid's 4194/4195 zu sehen - uncodiert.

Fight Network HD stellte den codierten Sendebetrieb auf 11,611 GHz, h, mit 4,054 und 5/6, ein.

700 Club TV / CBN HD, zwischen 21 und 23 Uhr mit Sendungen, wechselte von 12,574 GHz, v, auf 12,594 GHz, h, mit 2,900 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, Pid's 611/631 - unverschlüsselt.

Hispasat, 30 Grad West:

Das Dal HD Paket auf dem Europabeam, auf 10,946 GHz, h, mit 4,000 und 2/3, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, mit Córdoba Int TV und Vive Mágico - Beide offen - wurde abgeschaltet.

Im Digital+ Espana Digitalpaket auf 11,731 GHz, v, mit 27,500 und 3/4, ersetzte Discovery, in Nagravisión codiert, Pid's 165/100 Track mit dem Audiopid 101, das offene Fashion TV. 11 der 12 TV-Programme codieren.

Auf 11,811 GHz, v, mit 27,500 und 3/4, sind jetzt 13 TV-Kanäle zu empfangen - fünf offen. Neu Aragón TV, Pid's 160/80.

Canal de Teste, Pid's 5993/5994, ersetzte im Meo HD Paket auf 12,207 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, in MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, 1x CBS Reality. Alle 45 TV-Kanäle verschlüsseln in Nagravisión.

Unter Woohoo, Pid's 8016/8017, ist im Cabo HD Paket auf 12,437 GHz, h, mit 27,500 und 3/4, in

MPEG-4/HD DVB S-2 8PSK, eine offene Infotafel zu sehen. Die restlichen 15 TV-Kanäle codieren. Auch Porto Canal, Pid's 8048/8049, das den bisherigen Programmplatz von +TVI, belegt.

Eutelsat 36 West A, 36 Grad West:

Der in der Vergangenheit auf 12,5 Grad West positionierte Eutelsat 12 West A, wechselte auf 36 Grad West und wurde in Eutelsat 12 West A umbenannt.

SES 6, 40,5 Grad West:

Auf 4,086 GHz, Lz, startete mit 4,442 und 5/6, in MPEG-4/HD QPSK, TVR aus Venezuela, Pid's 34/33 - unverschlüsselt.

Eutelsat 65 West A, 65 Grad West:

Die folgende interessante Pressemitteilung gebe ich gern an die Leser weiter.

„EUTELSAT 65 WEST A in Kourou für Start mit Ariane am 9. März eingetroffen

Leistungsstarker Tri-Band-Satellit soll vor den Olympischen Sommerspielen in Rio in den Betrieb gehen

Kourou, Paris, Köln, 8. Februar 2016 - Eutelsat Communications (NYSE Euronext Paris: ETL) meldete heute, dass der neue Satellit EUTELSAT 65 West A am 6. Februar am europäischen Weltraumbahnhof in Kourou eingetroffen ist. Der 6,5 Tonnen schwere Kommunikationssatellit wird nun für seinen geplanten Start mit einer Ariane Trägerrakete vorbereitet. Dieser soll am 9 März um 02:22 Uhr Ortszeit (06:22 Uhr MEZ) stattfinden.

Der von Space Systems Loral (SSL) in Kalifornien gebaute EUTELSAT 65 West A ist ein Tri-Band Satellit und adressiert die schnell wachsenden Märkte in Lateinamerika. Die leistungsstarke Ku-Band-Nutzlast ermöglicht in Brasilien den Direktempfang von digitalen TV-Programmen in SD- und HD-Qualität mit kleinen 60-Zentimeter Satellitenantennen. Darüber hinaus stellt der Satellit Kapazitäten für Kommunikationsverbindungen von Unternehmen in Zentralamerika, der Karibik und in der Andenregion bereit. EUTELSAT 65 West A hat auch eine transatlantische C-Band Nutzlast mit einer Ausleuchtzone für TV-Übertragungen und -Zuführungen an Bord. Mit seiner Multi-Spotbeam Ka-Band Nutzlast stellt der Satellit zudem wertvolle Kapazitäten für Breitbandzugänge in Lateinamerika, insbesondere in Brasilien, bereit.

Erstklassige Abdeckung von Brasilien bereits vor den Olympischen Sommerspielen in Rio

EUTELSAT 65 West A wird seine Dienste von der geostationären Orbitalposition 65° West aus erbringen. Diese gilt als eine marktführende TV-Position für Brasilien. Der Satellit soll schon vor den Olympischen Sommerspielen in den Betrieb gehen und gilt als einzigartige Lösung für TV-Liveübertragungen von Brasilien aus nach Lateinamerika und Europa sowie über die globale Flotte von Eutelsat weit darüber hinaus.

Hochleistungs-Nutzlast für Breitbanddienste in Lateinamerika

EUTELSAT 65 West A stellt flexible Hochleistungsnutzlasten für die wachsende Nachfrage nach Kommunikationsanbindungen in Lateinamerika bereit. Die Ka-Band Nutzlast für Brasilien ist bereits von Hughes Network Systems do Brasil (Hughes) vollständig angemietet und soll diesem Unternehmen als Sprungbrett in den Massenmarkt für Breitbanddienste dienen.

Mit dem Satelliten EUTELSAT 65 West A verstärkt Eutelsat seine Position als Betreiber der Wahl in den Märkten Latein-, Mittel- und Nordamerika weiter. Die Reichweite wurde bereits im Jahr 2015 durch den Start von EUTELSAT 115 West B gefestigt und soll sich durch den später in diesem Jahr startenden Satelliten EUTELSAT 117 West B weiter konsolidieren.

Eutelsat Communications (www.eutelsat.com <<http://www.eutelsat.com>>)

Die 1977 gegründete Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL, ISIN: FR0010221234) ist einer der führenden und erfahrensten Satellitenbetreiber weltweit. Das Unternehmen stellt wirtschaftlich nutzbare Kapazitäten auf 40 Satelliten für TV-Sender, Rundfunk- und Fernsehverbände, Betreiber von Pay-TV Plattformen, TV, Daten und Internet Service Provider, Unternehmen und staatliche Institutionen bereit. Die Satelliten bieten, unabhängig vom Standort des Nutzers, eine universelle Abdeckung Europas, des Mittleren Ostens, Nord-, Mittel- und Südamerikas, Afrikas sowie der Region Asien-Pazifik für TV-, Daten- und Breitbanddienste sowie die staatliche Kommunikation. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Paris sowie Niederlassungen und Teleports rund um den Globus. Zusammen mit den Tochterunternehmen beschäftigt Eutelsat 1.000 Mitarbeiter aus 37 Ländern, die auf ihren jeweiligen

Gebieten Fachleute sind und für Kunden Dienste in höchster Servicequalität erbringen. Für **weitere Informationen**: www.eutelsat.com; www.eutelsat.de

Pressekontakte:

Vanessa O'Connor

Tel: + 33 1 53 98 3791

email: voconnor@eutelsat.fr; <mailto:voconnor@eutelsat.fr>

Thomas Fuchs

Tel: + 49 (0) 2261 994 2395

email: tfuchs@fuchsmc.com

Sonstiges:

Die folgende interessante Pressemitteilung gebe ich gern an die Leser weiter.

„Eutelsat und ViaSat gründen Joint Venture für den Ausbau von satellitengestützten Breitbanddiensten in Europa

Neue Partnerschaft baut auf erfolgreichem europäischen Breitbandgeschäft von Eutelsat sowie den modernen Breitbandtechnologien und der ISPGeschäftserfahrung von VIASAT im Endverbraucherbereich auf

Carlsbad (Kalifornien), Paris, Köln, 10. Februar 2016 - Eutelsat Communications (NYSE Euronext Paris: ETL) und ViaSat Inc. (NASDAQ: VSAT) gründen ein Joint Venture. Dieses kombiniert das heutige Breitbandgeschäft von Eutelsat mit den industrieführenden Breitbandtechnologien und der Geschäftsexpertise von ViaSat als Internet Service Provider für Endverbraucher. Die Unterzeichnung eines entsprechenden Abkommens meldeten jetzt beide Unternehmen.

Eutelsat und ViaSat verbindet eine jahrzehntelange Zusammenarbeit. Die in der Partnerschaft gebündelten Kräfte sollen genutzt werden, um das gegenwärtige Wholesale-Breitbandgeschäft von Eutelsat zu forcieren und einen neuen Retail-Service für Endverbraucher in Europa einzuführen. Das Joint Venture stützt sich dabei am Anfang auf den Hochleistungs-Breitbandsatelliten KA-SAT von Eutelsat.

Michel de Rosen, Eutelsat Chairman und CEO, sagte zu dieser neuen Partnerschaft: „Mit unserem einzigartig konzipierten High Throughput Satelliten KA-SAT hat Eutelsat eine effektive, qualitativ hochwertige Breitbandplattform in Europa aufgebaut, für die ViaSat eine Schlüsselrolle als Technologiepartner spielte. Breitband ist eine wichtige Komponente unserer Unternehmensstrategie und wir suchen Partnerschaften mit marktführenden Unternehmen, die unsere Angebote bereichern. ViaSat ist ein Partner dem wir vertrauen und den wir für seine Erfolgsbilanz bei der Setzung von Industriestandards und Entwicklung von Technologien wertschätzen, die neue Möglichkeiten für Breitbanddienste eröffneten. Dieses Joint Venture wird unsere Geschäftsbeziehung auf ein neues Niveau heben und qualitativ hochwertigen und erschwinglichen Internetdiensten in Europa wichtige Impulse geben.“

Mark Dankberg, ViaSat Chairman und CEO, sagte: „Eutelsat ist der klare Marktführer im europäischen Breitbandmarkt und ein natürlicher Partner für den Ausbau unserer weltweiten Reichweite. Wir arbeiten bereits länger als ein Jahrzehnt bei der Entwicklung des Marktes für satellitengestützte Breitbanddienste zusammen und teilen eine Vision über die Zukunft von Satelliteninternet. Wir ergänzen uns gegenseitig extrem gut. Wir sind gemeinsam ein leistungsstarkes Team, um die in Europa bestehende digitale Kluft heute und in Zukunft zu schließen. Das Joint Venture vereinigt eine einmalige Ansammlung an Expertise für den Betrieb von Satelliten und Technologien, Breitbandnetzen sowie dem Wholesale- und Retail-Vertrieb in ganz Europa, die die Basis für satellitenbasierte Internetdienste der nächsten Generation sind. Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit Eutelsat bei der Einführung eines bewährten Modells für die Märkte in Europa und im Mittelmeerraum.“

Seit der Inbetriebnahme von KA-SAT im Jahr 2011 hat Eutelsat über diese HochkapazitätsSatellitenplattform einen Stamm von 190.000 Kunden in Europa und im Mittelmeerraum entwickelt. ViaSat ist im häuslichen Endverbrauchermarkt erfolgreich.

Das Joint Venture wird auf zwei Geschäftsbetrieben basieren, die ihre Aktivitäten für den Ausbau des

europäischen Breitbandmarktes koordinieren:

Der Geschäftsbereich **Wholesale Services** konzentriert sich auf das Bereitstellen von Wholesale-Breitbanddiensten in Europa und im Mittelmeerraum für das neu gegründete Retail-Service Geschäft und existierende Vertriebspartner von Eutelsat. Der Eutelsat-Beitrag besteht aus dem gegenwärtigen Breitbandgeschäft einschließlich des Satelliten KA-SAT. ViaSat stellt weiterhin ausgewählte Breitbandtechnologien für KA-SAT Gateways und Terminals bereit und erwirbt einen 49% -Geschäftsanteil im Gegenwert von 132,5 Millionen €. Für zukünftige Kapazitäten bewertet die Partnerschaft in den kommenden Monaten die ViaSat-3 Technologie sowie den Umfang und die Bedingungen der Nutzung von europäischen Kapazitäten auf der neuen Ultra-High-Throughput ViaSat-3 Plattform, die ViaSat voraussichtlich im Jahr 2020 in Betrieb nehmen will. Die Partnerschaft wird zudem weitere Optionen für zusätzliche kurz- und langfristige Wachstumskapazitäten untersuchen.

Die **Retail Services** fokussieren auf den Aufbau eines ISP-Direktgeschäfts für Endverbraucher in Europa. Erweiterte Serviceleistungen sollen 2016 in ausgewählten europäischen Ländern eingeführt werden, um eine Wachstumsbasis für das Retail-Servicegeschäft bei Verfügbarkeit zukünftiger Satellitenkapazitäten zu legen. An diesem Geschäft hält ViaSat 51 Prozent und Eutelsat 49 Prozent. Der Abschluss der Transaktion unterliegt regulatorischen Genehmigungen und weiterer üblicher Abschlussbedingungen, die aus heutiger Sicht im zweiten Quartal 2016 vorliegen werden.

Eutelsat Communications (www.eutelsat.com)

Die 1977 gegründete Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL, ISIN: FR0010221234) ist einer der führenden und erfahrensten Satellitenbetreiber weltweit. Das Unternehmen stellt wirtschaftlich nutzbare Kapazitäten auf 40 Satelliten für TV-Sender, Rundfunk- und Fernsehverbände, Betreiber von Pay-TV Plattformen, TV, Daten und Internet Service Provider, Unternehmen und staatliche Institutionen bereit. Die Satelliten bieten, unabhängig vom Standort des Nutzers, eine universelle Abdeckung Europas, des Mittleren Ostens, Nord-, Mittel- und Südamerikas, Afrikas sowie der Region Asien-Pazifik für TV-, Daten- und Breitbanddienste sowie die staatliche Kommunikation. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Paris sowie Niederlassungen und Teleports rund um den Globus. Zusammen mit den Tochterunternehmen beschäftigt Eutelsat 1.000 Mitarbeiter aus 37 Ländern, die auf ihren jeweiligen Gebieten Fachleute sind und für Kunden Dienste in höchster Servicequalität erbringen. Für weitere Informationen: www.eutelsat.com; www.eutelsat.de

Pressekontakte Eutelsat

Vanessa O'Connor

Tel: + 33 1 53 98 3791

email: voconnor@eutelsat.com; <mailto:voconnor@eutelsat.com>

Thomas Fuchs

Tel: + 49 (0) 2261 994 2395

email: tfuchs@fuchsmc.com; <mailto:tfuchs@fuchsmc.com>

ViaSat

ViaSat, Inc. (NASDAQ: VSAT) hält die Welt verbunden. Als weltweit tätiges Breitbanddienste- und Technologieunternehmen sichert ViaSat überall - ob am Boden oder in der Luft - Kommunikationszugänge für Endverbraucher, Geschäftskunden, Regierungen und militärisches Personal. Die Innovationen des Unternehmens für die Entwicklung von Hochkapazitäts-Satelliten und sicheren Infrastrukturen am Boden sowie Terminal-Technologien in Verbindung mit einem internationalen Netzwerk gemanagter Wi-Fi Hotspots versetzen ViaSat in die Lage, das beste verfügbare Netz für den Ausbau der Reichweite und die Zugangsmöglichkeit zu Breitband-Internetdiensten weltweit bereitzustellen.

Weitere Informationen über ViaSat at: www.viasat.com, oder den sozialen Medien: Facebook, Twitter, LinkedIn and YouTube.

Copyright © 2016 ViaSat, Inc. All rights reserved. All other product or company names mentioned are used for identification purposes only and may be trademarks of their respective owners. ViaSat is a registered trademark of ViaSat, Inc.

ViaSat, Inc. Kontakte

Investor Relations

Heather Ferrante

+1 760-476-2242

Heather.Ferrante@viasat.com

Presse/Industrieanalysten
Chris Fallon
+1 760-476-2322
Chris.Fallon@viasat.com".

Technik:

Die folgende interessante Pressemitteilung möchte ich den Lesern nicht vorenthalten.

„Jetzt mit DVB-T2 Antennen von One For All ins neue Antennenfernsehen mit HDTV starten

- +++ Full HD-Antennen für DVB-T2
- +++ Breites Sortiment für Indoor- und Outdoor-Empfang
- +++ Integrierte Verstärker für kristallklaren Empfang
- +++ Keine Interferenzen dank 3G/4G-Filter
- +++ Produktfinder für perfekte Antenne passend zum Einsatzort

Enschede, Gronau (11. Februar 2016) - Digitales Antennenfernsehen neu entdecken: Pünktlich zur Fußball-EM 2016 starten HDTV-Programme auf dem terrestrischen Fernsehen. Passend zu den neuen DVB-T2 Empfangsgeräten bietet One For All jetzt auch DVB-T2-fähige Antennen. Sie sind voll Full HD-tauglich und unterstützen damit die kommenden Programmangebote in 1080p50. Umfassende Unterstützung gibt es auch für die Kunden: So steht im Online-Shop www.oneforall.de ein praktischer Produktfinder bereit, der die passende DVB-T2 Antenne zum Standort des Kunden findet - für den Indoor- oder Outdoor-Empfang.

Alternativ unterstützt der Smart Selector von One For All den Kunden am Point of Sales: Aktiviert über den Barcode auf der Umverpackung, führt der Smart Selector in wenigen Schritten zur passenden DVB-T2 Antenne. „Mit dem Smart Selector unterstützen wir den Abverkauf auf denkbar einfachste Weise“, erklärt Andreas Hanny, Senior Sales Director Central- and Eastern Europe, One For All. „Die perfekte Antenne ist rasch gefunden, die Retouren werden durch unsere Produktfinder signifikant gesenkt. Das hilft dem Handel und sorgt für enorme Kundenzufriedenheit.“

Die DVB-T2 Antennen von One For All stehen für kristallklare Bilder und erstklassigen Sound. Beste Empfangsergebnisse garantieren die integrierten Verstärker, je nach Antenne steuerbar bis zu 51 dB. Neben Full HD unterstützen die flexiblen Alleskönner auch 3D sowie das neue Digitalradio DAB+. Eingebaute 3G/4G-Filter schließen lästige Interferenzen gerade in Ballungsräumen aus. Kompaktes Design und flexible Aufstell- und Hängemöglichkeiten sorgen speziell bei den Indoor-Varianten für eine nahtlose Integration in die heimische AV-Landschaft. Der Clou: Mit der SV 922 bietet One For All eine DVB-T2 Antenne, die unsichtbar hinter dem Flachbildschirm verschwindet. Hierzu wird die Antenne einfach auf die Wandhalterung montiert.

One For All mit Hauptsitz in Enschede, Niederlande, ist der führende Anbieter im Bereich Universalfernbedienungen. Zum Produktportfolio gehören zudem leistungsstarke DVB-T Antennen sowie TV-Wandhalterungen. One For All ist weltweit operierende Einzelhandelsmarke der Universal Electronics Inc. (www.uei.com). Das 1986 gegründete Unternehmen (NASDAQ: UEIC) führt weltweit im Bereich drahtloser Steuerungstechnologien für das vernetzte Haus. UEI entwickelt und vermarktet innovative Lösungen für die Steuerung von Unterhaltungselektronik, digitalen Medien und Hauselektronik und treibt als Mitglied bei DVB Services die Vermarktung im Digital-TV-Sektor mit voran. Weitere Informationen über One For All finden Sie unter www.oneforall.de

Pressekontakt:

fuchs media consult GmbH
Holger Crump
Hindenburgstraße 20
D-51643 Gummersbach
Tel. (0) 22 61 / 994 23 93
Email: hcrump@fuchsmc.com".

Auch die folgende interessante Pressemitteilung gebe ich gern an die Leser weiter.

„Presseinformation

Neue Kompakt-Kopfstelle WISI OH 16 SC

Anwenderfreundliche Produktinnovation für die effiziente TV-Versorgung von kleinen CATV-Netzen, Wohnanlagen und den Bereich Hospitality

Niefen-Öschelbronn, 2. Februar 2016 - Die WISI Communications GmbH & Co. KG (WISI) erweitert in diesem Jahr Ihr Produktportfolio mit der OH 16 SC, einem innovativen und benutzerfreundlichen Transmodulator zur Umsetzung von 16 DVB-S/S2 Transpondern in 16 QAM - Kanäle. Die neue KompaktKopfstelle in Form einer schmalen Box benötigt mit ihren Abmessungen von 440mm x 44mm x 260mm (BxHxT) nur sehr wenig Platz. Je nach Wunsch und Einsatzort eignet sich das Gerät für die 19" Schrankoder Wandmontage. Mit der neuen OH 16 SC adressiert WISI kleine CATV-Netze, Mehrfamilienhäuser, mittelgroße Wohnanlagen, Hochhäuser, Freizeiteinrichtungen, Krankenhäuser und Hotels.

Hinter der schnell installierbaren neuen Kompakt-Kopfstelle steht ein besonders anwenderfreundliches Nutzerkonzept mit vielen interessanten Features. So sind alle populären frei-empfangbaren SD- und HDSender sowie das HD+ Paket bereits bei Auslieferung vorprogrammiert. Auf Wunsch stellt WISI zudem eine Programmierung für SKY-Sender via Email und über die Webseite www.wisi.de zum Download bereit. Für den Empfang der eingespeisten Sender benötigen an die Kopfstelle angeschlossene Nutzer einen modernen Flachbildfernseher mit integriertem DVB-C Tuner oder eine DVB-C Set-Top-Box. Zudem sind in diesen Endgeräten ein CI-Slot für den Einschub eines CAM-Moduls mit Smartcard für die Wiedergabe der Sender des HD+ Pakets bzw. der SKY-Programme notwendig.

Für die einfache Installation greift WISI auf die integrierte Schaltmatrix-Funktion zurück. Der Anlagenbetreiber muss für den Empfang der vorprogrammierten SD- und HD Sender über die ASTRAPosition 19° Ost nur noch die drei SAT-Ebenen HH, VH und HL anschließen. Die maximale Flexibilität erreicht der Kopfstellenbetreiber durch den Anschluss eines 5, 9, 13 oder 17er Multischalters. Mit Hilfe der DiSEqC-Funktionalität lassen sich dann Transponder aus bis zu 4 verschiedenen Satellitenpositionen umsetzen. Zusätzlich hat die Anlage eine F-Buchse für das Einspeisen von UKW-Sendern in das zu versorgende Netz.

Die Kompakt-Kopfstelle lässt sich über DHCP in ein existierendes Netzwerk einbinden und somit bequem aus der Ferne ohne zusätzlich benötigte Software über den Webbrowser warten und programmieren. 2 WISI hat die Inbetriebnahme besonders nutzerfreundlich ohne Router realisiert. Dabei benötigt der Betreiber zudem keine IT-Kenntnisse. Die OH16 SC vergibt automatisch eine IP-Adresse an den angeschlossenen PC und der Betreiber gelangt durch Eingabe von „OH16“ bzw. der einprogrammierten IP-Adresse in den Internet Browser auf seine Anlage. Über das standardisierte Überwachungsprotokoll für netzwerkfähige Geräte (SNMP), erhält der Anlagenbetreiber im Servicefall eine entsprechende Meldung an die zuvor von ihm hinterlegte Email-Adresse.

Über die gerade im Bereich Hospitality besonders wichtige Funktion LCN wird jedem Programm in der Kopfstelle eine Sendernummer zugewiesen und eine Programmreihenfolge erstellt. Dies spart viel Zeit, da nicht jedes angeschlossene Endgerät einzeln programmiert werden muss.

Mit der PID-Filterung lassen sich Programme in der Kopfstelle zentral löschen und tauchen beim Sendersuchlauf mit dem Endgerät nicht mehr auf. Dies ist zum Beispiel für Anlagenbetreiber in Hotels und Seniorenzentren interessant, die Werbe- oder andere unerwünschte Sender herausfiltern wollen. Die Filterung hilft auch, wenn die Datenrate eines Satellitentransponders einmal zu groß ist, um diesen vollständig in einen DVB-C Kanal umzusetzen. Die Datenrate lässt sich dann durch Löschen einiger Programme entsprechend verringern und anpassen.

Die NIT-Bearbeitung verhindert Probleme beim Suchlauf. Dabei werden die umgesetzten SAT-Transponder als DVB-C konforme Kanäle, mit allen benötigten Informations-Tabellen ausgegeben.

WISI Communications GmbH & Co. KG (WISI)

Das 1926 von Wilhelm Sihn jr. gegründete Unternehmen ist einer der weltweiten Pioniere der Empfangs- und Verteiltechnik und gehört zu den nur noch ganz wenigen deutschen Technologiefirmen in diesem Bereich. Heute ist WISI rund um den Globus als kompetenter Systemanbieter und Partner in den Produktbereichen Mobile Kommunikation, Empfangs- und Verteiltechnik, CATV-Technik und Hochfrequenz-Steckverbindungen tätig. An Produktionsstandorten in Deutschland und Asien sind derzeit

rund 550 Mitarbeiter beschäftigt. WISI hat Tochtergesellschaften in Frankreich, Österreich, Schweiz, Schweden, Spanien, Bulgarien und in China. Darüber hinaus arbeitet das Unternehmen mit über 100 Partnern in allen wichtigen internationalen Märkten. Weitere Informationen über WISI finden Sie unter www.wisi.de <<http://www.wisi.de>>.

Pressekontakte:

WISI Communications GmbH & Co. KG
Leiter Marketing & Vertrieb Handel Inland
Michael Eberle
Wilhelm-Sihn-Str. 5 - 7
D-75223 Niefern-Öschelbronn
Tel. 07233/66-343
Email: michael.eberle@wisi.de

fuchs media consult gmbh
Thomas Fuchs
Hindenburgstrasse 20
D-51643 Gummersbach
Tel.: 02261/994 23 95
Email: tfuchs@fuchsmc.com; <mailto:tfuchs@fuchsmc.com>".

Es wurden Infos aus Pressemitteilungen von Eutelsat vom 10. und 08. Februar 2016, der fuchs media consult GmbH vom 11. Februar 2016, WISI Communications & Co GmbH vom 02. Februar 2016, sowie von den OM's Karl Michael Gierich und Dr. Fieger, verwendet.