

Medien aktuell: Kirche im Rundfunk

97-98

Oktober 2001

Impressum

»Medien aktuell: Kirche im Rundfunk« erscheint seit 1984 als Fachzeitschrift für alle, die sich für das Feld von »Religion und Rundfunk« interessieren. Die Verbreitung von Informationen aus dem ganzen Spektrum religiöser Rundfunkarbeit soll ein fundiertes eigenes Urteil ermöglichen. Die Zeitschrift lebt vom Engagement des Herausgebers und der Freundschaft ihrer Abonnenten, die die Selbstkosten von Vervielfältigung und Versand tragen. Das Abonnement von sechs Nummern kostet 20 DM. Die Redaktionsanschrift lautet:
Dr. Hansjörg Biener, Neulichtenhofstr. 7, DE-90461 Nürnberg,
<Hansjoerg.Biener@asamnet.de>
Die Bankverbindung lautet: Konto 29440 der Acredobank Nürnberg (BLZ 76060561).

ISSN 1430-3728 (Print)
ISSN 1615-8474 (e-Mail)
ISSN 1615-8482 (Internet)

Aus dem Inhalt

Mit Beginn der Winterzeit haben zahlreiche Missionssender ihre Sendepläne umgestellt. Die neuen Sendepläne bilden den Schwerpunkt des Doppelhefts. Leider fehlt der Vollständigkeit der Sendeplan von FEB Manila. Der aus einer Datenbank zu generierende Sendeplan war inkonsistent.

Im Oktober 2001 ist die kanadische Family Bible Hour 50 Jahre auf Sendung. Auch wenn sich zahlreiche nordamerikanische Missionen von Mittel- und Kurzwellensendungen für Europa zurückgezogen haben, ist dieses Programm noch zu hören.

Als die älteste Kurzwellenstation an der US-Westküste stillgelegt wurde, wurden die Sender verkauft. Mit dem 250-kW-Sender will Aurora Communications mittelfristig aus Alaska senden.

Adventist World Radio hat mit dem Wintersendeplan seine Sendungen von der arabischen Halbinsel erheblich ausgebaut.

Das christliche Satellitenprogramm Sat-7 will jetzt bis Weihnachten 2001 regelmäßige Fernsehprogramme in Farsi aufnehmen.

Am 26. Oktober 2001 fand die Grundsteinlegung des neuen Sendezentrums von Christian Vision in Maroochydore (Queensland) statt. Seither heißt der künftige australische Missionssender Voice International.

Traditionsgemäß findet im November 2001 der Middle-East-DX-Contest statt.

Afrika

Madagaskar: Adventist World Radio über Radio Nederland-Relais

(AWR/HjB) Adventist World Radio (c/o AWR-Europe, Box 383, I-47100 Forli, Italien, www.awr.org) sendet seit dem 29. März 1998 auch über die Relaisstation von Radio Nederland in Talata-Volondry. Der Sendeplan ist seither stabil:

02.30-03.30 3215

15.30-16.30 3215 Malagasy

Uhr Weltzeit kHz Sprache

Die Kurzwellensendungen ergänzen Programme bei 20 UKW-Stationen auf Madagaskar, die bisher schon eine Resonanz von etwa 100 Briefen monatlich hatten. Da WWCR Nashville die Frequenz mit einem 100-kW-Sender belegt, sind die Möglichkeiten für den Fernempfang beschränkt.

Sambia: Sendeplan von Christian Voice

(HjB) Die protestantische Radiomission Christian Voice (Christian Voice International in UK, PO Box 3040, West Bromwich, West Midlands, United Kingdom, www.christianvision.com/schedule.htm) hat folgenden Sendeplan unverändert für den Winter 2001/2002:

15.00-03.00 4965 (100 kW)

03.00-06.00 6065 (100 kW)

06.00-15.00 9865 (100 kW)

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Das Programm wird in West Bromwich bei Birmingham in Großbritannien produziert und über Satellit zur eigenen Kurzwellenstation nach Sambia und zu anderen Abnehmern in Afrika übertragen. Daneben gibt es auf UKW-Sendern in Lusaka, Kitwe und Ndola ein weiteres Programm Radio Christian Voice, das in Sambia selber zusammengestellt wird. Die in Großbritannien beheimatete Mission betreibt jetzt Kurzwellensender in Sambia (1994), Chile (1998) und Australien (2000). Ein Lizenzantrag für eine regionale UKW-Station in den britischen Midlands wurde 2001 abgewiesen.

Seychellen: Sendeplan für FEBA-Radio

(HjB) Der protestantische Missionssender FEBA-Radio (Ivy Arch Road, Worthing, West Sussex, BN14 8BX, Großbritannien, www.feba.org.uk/schedule/brodschd.htm) hat im Winter 2001/2002 folgenden, sehr stark umgebauten Sendeplan:

00.15-02.00 7265 (100 kW, 40°-B Südasien) Marathi, Do Oriya, Fr Dzonkha, Sa Eastern Punjabi; :30 Hindi, 1.00 Tamil, darin :45 Fr Sa Badaga

01.00-02.00 9465 (100 kW, 40°-N, :30 52°-N, 2.00 28°-N) Bangla, Sa Assamesisch; :30 Telugu, 2.00 Mo Di IBRA Hindko, Mi -, Do-So Siraiki; :15 Sindhi; :30 Southern Baluchi (Do 358°), Mo Di Brahui, Mi -

02.00-03.30 11640 (100 kW, 28°-N Pakistan, Afghanistan, 3.00 358° Iran) Urdu inkl. So IBRA-Radio; :15 Sa-Mi Western Punjabi inkl. Mi Sa IBRA; :30 IBRA Eastern Pushto; :45 Dari, 2.00 Farsi

02.30-03.30 15555 (100 kW, 28° Afghanistan) Paschtu, :45 Dari, , 3.00 Dari, Sa So Hazaragi; :15 Paschtu, Sa So Hazaragi

03.15-04.00 11885 (75 kW, 280°-B Ostafrika) KiSwahili, :45 KiSwahili, Fr Slow English, Di Do So -

03.45-04.45 15535 (100 kW, 340°-B Naher Osten) Arabisch

05.30-06.00 15555 (100 kW, 340°-B Naher Osten) Fr Sinhala

06.15-08.15 15555 (100 kW, 352° Iran) Fr: Baluchi, :30 Farsi, 8.00 Luri

08.15-09.00 15460 (100 kW, 52°-N) Do Hindi (40°), Fr -:45
 Englisch, Sa :15 -:30 Telugu, So :30-43 Tamil
 09.15-09.30 15430 (75 kW, 208°-N) Französisch
 11.00-12.45 15535 (100 kW, 340°-B Naher Osten) Arabisch, :45
 Mo Arabisch, Sa Englisch
 11.00-11.30 15445 (75 kW, 232° Ostafrika) Portugiesisch
 12.00-14.45 15445 (100 kW, 40°-N, 13.45-14.15 52°-N) 11.45 Sa
 So Tsangla offenbar nicht mehr im Sendeplan; 12.00
 Tibetanisch; :30 Mo Di Mundari, Mi Marwari, Do Nagpuria-
 Sadani, Fr Sa Bhojpuri, So Bhili; :45 Mo-Do Eastern Punjabi,
 Fr Sa Bangla Muslim, So Marathi; 13.00 Mo Mi Do Oriya, Fr
 Sa Bangla Muslim, So Kangri; :15 Gujarati; :30 So Mo
 Nepali, Di-Do Chattisgarhi, Fr Gujarati, Sa Magahi; :45
 Malayalam, 14.15 Bangla
 14.00-16.45 9485 (100 kW, 40°-B Pakistan, 15.15 358°+16.00 28°
 Afghanistan) Urdu, :45 Mo -, Di Western Punjabi, Mi-Sa
 Northern Hindko, So Urdu; 15.00 Do-So Balti, Mo-Mi -, :15
 Do-Mo Turkmenisch, :30 Süd-Usbekisch, :45 Hazaragi,
 16.00 Dari, :30 Paschtu
 13.30-14.00 11880 (100 kW, 52°) Tamil; So bis :45
 13.30-14.00 9795 (100 kW, 52°-N Sri Lanka) Sinhala
 14.00-16.00 11600 (100 kW, 40°-B Indien) Urdu, Fr Sa Hindi; :15
 Hindi; darin :30 Sa Kumanoni und :45 Fr Slow speed English,
 Sa Kumaoni, 15.00 Kannada, Di Tulu, Do Englisch, Sa -; :15
 Mo-Fr Englisch, So Kannada; :30 Englisch, Do -; :45 Sa-Mo
 Englisch
 14.45-15.15 15445 (100 kW 52°-N) :45 Telugu, 15.00 Mi Telugu,
 Do-So Malayalam
 15.15-17.00 11885 (75 kW, 280° Sudan, Ostafrika) Nuer; :30
 Dinka; :45 Sa Makonde, So-Fr -, 16.00 Makonde; :15
 KiSwahili. Do bis :45
 16.00-17.00 11640 (100 kW Äthiopien) Mo Guragena, Di-Mi -,
 Do-So Amharisch, :15 Mo-Mi Guragena, Do-So Amharisch;
 :30 Amharisch;
 16.30-17.00 11605 (100 kW, 52°-N Malediven) Fr Dhivehi, Mi :45-
 :50
 17.00-17.30 9485 (100 kW, 340°-B Horn von Afrika), 11885 (75
 kW, 280°-B) Somali, 9485 bis :45
 17.30-17.45 11640 (100 kW, 340° Äthiopien) 17.00-17.30 Fr So
 Afaan Oromoo, 17.30 Tigrigna, So bis 18.00
 17.45-19.00 11600 (100 kW, 340° Naher Osten) Fr Malayalam;
 Do 18.00-18.30 Malayalam
 18.30-19.00 9525 (75 kW, 280°-B) Französisch, Di Mi bis :45
 Uhr
 Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
 Tsangla und Aseri erscheinen nicht mehr im Sendeplan, einige
 Sprachen wurden verschoben, die Dienste für Afghanistan
 ausgebaut.
 Das protestantische FEBA-Radio, eine Schwesterorganisation
 von FEB-International, sendet seit 1970. Die Station auf den
 Seychellen verfügt heute über drei 100-kW-Sender, die zur
 Energieersparnis teils mit niedrigeren Sendeleistungen
 betrieben werden. Seit 1997 werden Sendungen von FEBA-
 Radio auch über eine Kurzwellenstation im südafrikanischen
 Meyerton ausgestrahlt. Außerdem engagierte sich FEBA-
 Radio bei UKW-Stationen in Afrika.

Südafrika: Sendeplan für Adventist World Radio Meyerton

(HjB) Adventist World Radio (c/o AWR-Europe, Box 383, I-47100
 Forli, Italien) hat im Winter 2001/2002 folgenden Sendeplan aus
 Meyerton:
 04.00-04.30 9650 (500 kW, Ostafrika) Englisch
 04.00-05.00 12080 (250 kW, Ostafrika) KiSwahili, :30 Masai (!)
 05.00-05.30 5960 (100 kW, 275°), 6015 (100 kW, 5°) Englisch für
 das Südliche Afrika
 04.30-06.30 15225 (250 kW, Westafrika)
 Französisch, 5.30 Igbo, 6.00 Hausa
 05.00-05.30 11970 (250 kW, Westafrika) Yoruba
 05.30-06.30 15345 (250 kW, Westafrika) Englisch

17.00-18.00 12130 (250 kW, Ostafrika) KiSwahili, :30 Maasai (!)
 18.00-18.30 5960 (100 kW, 275°), 6100 (100 kW, 5°) Englisch für
 das Südliche Afrika
 18.00-19.00 11985 (250 kW, Ostafrika) Englisch
 19.00-20.30 17695 (250 kW, Westafrika) Fulfulde, :30 Igbo,
 20.00 Französisch
 19.30-20.00 15255 (250 kW, Westafrika) Hausa
 20.00-21.00 12105 (250 kW, Westafrika) Französisch; :30
 Yoruba
 20.00-21.00 15295 (250 kW, Zentralafrika) Englisch
 Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
 Neu im Sendeplan sind Sendungen in Maasai, die in Morogoro
 (Tansania) produziert werden. Adventist World Radio sendet
 seit dem 29. März 1998 aus Meyerton. Daneben besteht seit
 längerem in mehreren Städten die Möglichkeit, auf UKW zu
 senden.

Südafrika: Sendeplan der World Beacon

(HjB) Die Affiliated Media Group (8133 Baymeadows Way,
 Jacksonville, Florida 32256, USA, Telefon 904.642.8902, recep-
 tion@worldbeacon.net) hat im Winter 2001/2002 folgenden
 Sendeplan:
 18.00-22.00 3230 (Meyerton 100 kW, für Südafrika)
 Uhr Weltzeit Frequenz (Senderstandort, -stärke)
 Die African Beacon startete ursprünglich mit acht Stunden, ist
 aber nun auf einen Vier-Stunden-Block aus Meyerton und Al-
 Dabbaya zusammengeschrumpft.

Südafrika: Sendeplan für Trans World Radio Meyerton

(HjB) Trans World Radio (Post Office Box 64, Manzini, Swaziland)
 hat im Winter 2001/2002 folgenden Sendeplan aus dem
 südafrikanischen Meyerton:
 03.30-04.00 7215 (250 kW, 5° Ostafrika) Mo Kunama, Di
 Tigrigna, Mi-Fr Afaan Oromoo, Sa So Amharisch
 06.00-06.15 11640 (500 kW, 320° Nigeria) Englisch
 16.00-17.00 9680 (250 kW, 19° Ostafrika) KiRundi, :30 Afaan
 Oromoo, Mo Borana
 16.10-16.40 11765 (250 kW, 5° Ostafrika) Tigrigna
 16.25-17.13 9650 (500 kW, 20°, :57 5°) Mo-Fr Somali, :57 Mo-Mi
 Shuwa für den Tschad, Do-Sa Juba für Sudan,
 17.03-17.33 7265 (250 kW, 19° Mocambique) FEBA Sena, :18
 FEBA Yao, Di So bis 17.48
 17.03-18.03 9535 (250 kW, 19° Ostafrika) Amharisch, darin So
 bis 17.33 Afaan Oromoo
 18.30-19.30 9460 (500 kW, 335° Nigeria) Hausa; 19.00 Kanuri
 18.30-20.15 9510 (500 kW, 330° Westafrika) Fulfulde; 19.00
 Yoruba; :30 Nupe, So Igbo; 20.00 Twi; 20.15 Sa So Ewe
 18.30-19.50 9700 (250 kW, 315° Westafrika) Bambara; 19.00
 Französisch, darin 19.30-20.00 Fr Songhai; 20.00-20.15 Fr
 Moore
 Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
 Trans World Radio hat seit dem 4. Dezember 1994 Sendezeit
 beim Kurzwellenzentrum in Meyerton, 70 km südlich von
 Johannesburg. Von hier aus kann die protestantische
 Radiomission mit höheren Sendeleistungen senden als vom
 eigenen Standort in Swaziland. Die FEBA-Sendungen, die seit
 1997 aus Meyerton zu hören sind, benutzen ihr eigenes
 Pausenzeichen, werden aber von Trans World Radio betreut.

Swaziland: Sendeplan für Trans World Radio Swaziland

(HjB) Trans World Radio Swaziland (Post Office Box 64, Manzini,
 Swaziland) hat im Winterhalbjahr 2001/2002 folgenden, kaum
 veränderten Sendeplan auf Mittel- und Kurzwelle:
 03.00-03.45 3240 (25 kW, 3° Zimbabwe) Shona, :30 Nduu
 03.00-03.30 3200 (35 kW, 3° Zimbabwe) Ndebele
 03.00-03.45 7240 (100 kW, 5° Ostafrika) KiSwahili

03.40-03.55 4775 (50 kW, 3° Mozambique) Lomwe
 04.00-05.00 6100 (100 kW, 5° Malawi) Chi Chewa, darin 4.00-4.30 Di Fr Tumbuka
 04.00-04.30 6035 (25 kW, 233° Südafrika), 4775 (50 kW, 313° Namibia) Deutsch, So 4.00-5.00
 04.30-07.35 4775 (50 kW, 233° Südafrika)
 04.30-07.35 6035 (25 kW, ab 5.00 50 kW, 233° Südafrika) So ab 5.00
 05.02-07.35 9500 (100 kW, 5° Zentralafrika) alle: Englisch, Sa bis 7.20
 14.00-14.15 15330 (100 kW, 43° Pakistan) Urdu
 14.35-15.55 7315 (50 kW, 5° Mozambique) Portugiesisch, Sa So ab :40; 15.10 Makua; :25 Lomwe
 15.10-15.55 9585 (100 kW, 53° Madagaskar) Madegassisch von TWR und FEBA
 16.00-20.45 1170 (50 kW, ND) SiSwati; 16.30 Zulu; 17.00 Englisch für Swaziland und Südafrika
 16.00-17.15 6135 (50 kW, 5° Malawi, Sambia) ChiChewa, Di 16.00-16.30 Tumbuka, Sa 17.00 Bemba (100 kW)
 16.00-17.00 4760 (25 kW, 3° Mozambique) Tshwa, Sa So Shangaan; :30 Shangaan, Mo Do Sa Portugiesisch; :45 Nduu
 16.00-17.00 6070 (25 kW, 3° Zimbabwe) Ndebele; :30 Shona
 17.00-20.15 3200 (50 kW, 233° Südafrika) Tswana, Mo Fr Sotho, Mi So Pedi; :15 Afrikaans; :30 Englisch, Sa So Afrikaans; :45 Englisch
 17.02-18.17 9455 (100 kW, 5° Ostafrika) KiSwahili; darin 18.02 Sa So KiMwani
 17.30-19.00 9500 (100 kW, 13° Ostafrika) Englisch
 18.20-20.10 6130 (100 kW, 313° Angola) Chokwe; :35 Umbundu; :50 Kikongo, So Portugiesisch; 19.05 Portugiesisch, Mi Fr Luchazi, Sa Lunyaneka; :20 Portugiesisch; :50 KiMbandu; 20.05 Portugiesisch, Sa So -
 19.05-20.05 9525 (100 kW, 343° Kongo) Lingala; :35 Französisch, Mo-Mi bis 19.50, Do bis 20.20 Uhr
 Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
 Die Viertelstunde bei TWR Swaziland kostet 56 USD bei 50 kW und 95 USD bei 100 kW auf Kurzwelle sowie 95 USD für 15 Minuten auf Mittelwelle.
 TWR Swaziland gehört zu einer weltweiten Kette protestantischer Missionssender und sendet seit 1974 in rund 20 Sprachen hauptsächlich für Afrika. Für Swaziland selber sendet man auf der Mittelwelle 1170 kHz und auf den UKW-Frequenzen Manzini 96 MHz und Mbabane 101,6 MHz.

Amerika

Chile: Sendeplan von Voz Cristiana

(HjB) Die protestantische Radiomission Voz Cristiana (Casilla 490-3, Santiago de Chile, Chile, +56-2-855-T 7046, F 7053, vozing@interaccess.cl, P.O.Box 2889, Miami, FL 33144, USA, www.vozcristiana.com comentarios@vozcristiana.com) hat folgenden Sendeplan.
 Spanisch für den Cono Sur (südliches Südamerika)
 12.00-22.00 9635 kHz (100 kW, 30°)
 22.00-12.00 6070 kHz (100 kW, 30°)
 Spanisch für Mexiko und Mittelamerika
 01.00-13.00 11690 kHz (100 kW, 340°)
 13.00-01.00 21550 kHz (100 kW, 340°)
 Spanisch für das nördliche Südamerika und die Karibik
 00.00-12.00 15375 kHz (100 kW, 0°)
 12.00-24.00 17680 kHz (100 kW, 0°)
 Spanisch oder Portugiesisch (Mo-Fr 11.00-24.00 Uhr) für Brasilien
 11.00-21.00 21500 kHz (100 kW, 60°)
 21.00-07.00 11745 kHz (100 kW, 60°)
 Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
 Ab März 1998 reaktivierte Christian Vision einen Teil der alten 100-kW-Sender von Radio Nacional de Chile, die jahrelang zum Verkauf standen. Die britische Radiomission produziert in

Miami ein spanischsprachiges, christliches Satellitenprogramm, das über den eigenen Kurzwellensender in Chile und einige Dutzend lateinamerikanische Lokalstationen ausgestrahlt wird. Die Organisation betreibt Kurzwellensender in Sambia (1994), Chile (1998) und Australien (2000) und hat sich vergeblich um Senderechte in Großbritannien bemüht. Die Frequenzen aus Chile sind fest, doch wird ggfs. die Dauer der Belegungen verändert. Programme von Voz Cristiana sind in Europa am Nachmittag und frühen Abend regelmäßig brauchbar zu empfangen. Empfangsberichte werden bei Rückporto bestätigt.

Ecuador: Wintersendeplan von Radio HCJB Quito

(HjB) Der südamerikanische Religions- und Kultursender Radio HCJB Quito (Casilla 17-17-691, Quito, Ecuador, www.hcjb.org.ec) hat folgenden Wintersendeplan 2001/2002:
 00.00-06.00 9745 (100 kW, 351°, ab 4.00 325°), 11840 (50 kW, 330°), 21455-USB (30 kW, 35 225°) Englisch für Nordamerika
 00.30-01.00 11730 (100 kW, 6° Kanada) Französisch
 01.00-05.00 15140 (100 kW, 339° Mexico) Spanisch
 01.00-02.30 11785 (100 kW, 100° Brasilien) Portugiesisch
 03.30-04.30 9775 (250 kW, 34° Russland westlich des Ural) Russisch
 05.00-05.15 12005 (100 kW, 100° Westafrika) Mo-Fr Kikongo
 05.30-07.30 9765 (100 kW, 42° Europa),
 06.00-07.00 21455-USB (30 kW, 35 225° Europa) Tschechisch, Mo Fr Slowakisch, Deutsch; :30 Französisch, 7.00 Spanisch
 07.00-11.00 11755 (100 kW, 228° Ozeanien), 21455-USB (30 kW, 35 225°) Englisch
 07.00-09.00 9780 (250 kW, 38° Europa) Englisch
 08.00-09.30 9745 (100 kW, 100° Brasilien) Portugiesisch
 08.30-14.00 3220 6080 (beide 8 kW, 90°)
 08.30-10.30 690 (50 kW, 0 180°)
 08.30-10.00 9765 (100 kW, 135°) Quichua für Ecuador und Südamerika
 09.30-10.00 9745 (100 kW, 155° für Brasilien) Deutsch
 10.30-05.00 690 (50 kW, 0 180° für die Andenländer) Spanisch
 10.30-05.00 6050 (50 kW, 18 172° für die Andenländer) Huarani, 11.00 Spanisch
 11.00-14.30 12005 (50 kW, 43°), 15115 (100 kW, 128 352°), 21455-USB (30 kW, 35 225°) Englisch für Karibik und Amerika
 11.00-15.00 15140 (100 kW, 150°)
 11.00-13.00 11960 (100 kW, 355° Kuba)
 13.00-15.00 17690 (100 kW, 320° Mexico)
 14.30-15.30 21455 (30 kW, 32 225°) Spanisch für Lateinamerika
 15.30-18.00 15295 (100 kW, 139° Brasilien) Portugiesisch
 20.00-22.00 11890 (100 kW, 42° Europa) Englisch
 20.00-21.30 15550 (350 kW, 40° Europa), 17795 (100 kW, 41° Europa), 21455 (30 kW, 35/225° Europa) Französisch, :30 Tschechisch, Mo Fr Slowakisch; 21.00 Deutsch
 21.00-03.00 3220 6080 (beide 8 kW, 90°)
 21.30-24.00 9745 (100 kW, 155°) Quichua für Ecuador und Südamerika
 21.00-01.00 15140 (100 kW, 150°, ab 23.00 160 330° Nord- und Südamerika),
 21.30-01.00 21455-USB (500 W, 35 225°)
 21.30-22.30 9630 (350 kW, 40° Europa), 11755 (100 kW, 50° Europa) Spanisch
 23.00-02.30 11920 (250 kW, 126° Brasilien) Portugiesisch
 23.30-01.00 11785 (100 kW, 41° Indien) Englisch
 23.00-24.00 11980 (100 kW, 131° Südamerika) Deutsch
 Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
 Im Vergleich wurden die englischen und spanische Sendungen gekürzt. Im Fall der englischen Sendungen wurde das mit Personalmangel begründet.
 Radio HCJB Quito produziert in zehn Studios Sendungen in 23 Indiodialekten und etwa 20 Sprachen für weltweite Zielgebiete. Durch einen computergesteuerten Sendeablauf kann man bis zu sechs Programmströme gleichzeitig betreuen. Derzeit

stehen in Pifo elf Sender an 30 Antennensystemen zur Verfügung, doch liegt die Sendeanlage in der Landeroute des geplanten neuen Großflughafens für Quito und muss verlegt werden. Vom eventuellen neuen Standort wird man nur noch den amerikanischen Doppelkontinent versorgen.

Kanada: 50 Jahre Family Bible Hour

(HjB) Im Jahr 2001 ist die kanadische Family Bible Hour (Box 24111, St. Catharines, ON L2R 7P7, Kanada, mail@familybiblehour.com) 50 Jahre auf Sendung. Die erste Sendung wurde am 14. Oktober 1951 als "Newfoundland Gospel Hour" mit Don Moffatt bei CJON St. John's ausgestrahlt.

1956 bekam die Radioarbeit den heutigen Namen als "Family Bible Hour". Arnot McIntee wurde der neue Sprecher, bei ihm in Ontario wurden auch Büro und Studio eingerichtet. Ab 1961 beteiligten sich auch Boyd Nicholson und Harry Morrison am englischen Programm. 1963 wurde die Family Bible Hour in Ontario offiziell gegründet. Die Gründerväter waren Ken Beesley, Alex Peat, Somers Peat, Renwick Fletcher, Herb Radford, John Funk und Arnot McIntee.

1958 begann das Engagement in Übersee. Man finanzierte ein Programm von Howard Budd in Japanisch. Mittlerweile gibt es Programme der Family Bible Hour in 20 Sprachen. Die internationalen Partner sind Trans World Radio, HCJB-Radio und Far East Broadcasting. In der Regel übergab man den Fremdsprachen Manuskripte für ein einen dreijährigen Turnus, der dann eben wiederholt wurde. So war ein rasches Wachstum der Sendesprachen möglich. Allerdings bedeutete das auch, dass einige Programme mehr als 15 Jahre nach der Erstaussstrahlung wiederholt wurden.

1976 wurde die Family Bible Hour erstmals auch in Europa ausgestrahlt. Noch heute gehört sie zum englischen Programm von Trans World Radio, obwohl sich viele andere nordamerikanische Radiomissionen von den Kurz- und Mittelwellensendungen zurückgezogen haben.

Erst 1988 zog die Family Bible Hour dann in ein richtiges Bürogebäude in der Innenstadt von St. Catharines um. Seit 1994 wird dort digital produziert, was nicht nur die Programmproduktion und -verteilung erleichtert. Nach einer Textsite ab 1995 sind die Programme längst auch im Internet abzurufen.

Gegen Ende der 90er Jahre beschloss man eine Rundumenerneuerung. Der erste Sprachdienst mit neuen Sendungen ist Arabisch. Da man sich die Erneuerung auf einen Schlag nicht leisten kann, sollen die Programme im Lauf der nächsten drei Jahre ausgetauscht werden. Die Kosten für Übersetzung und Produktion werden mit durchschnittlich 100 USD angegeben. Sollten die finanziellen Mittel nicht reichen, wird man einige Sprachdienste aufgeben.

USA: Neues Format für The Protestant Hour

(HjB) The Protestant Hour (www.protestanthour.com) bekommt am 14. Oktober ein neues akustisches Gewand. Jahrelang verwendete man zur Einleitung ein Motiv aus Martin Luther's "Ein feste Burg ist unser Gott", nun nimmt man eine zeitgenössischer Version der in mehreren protestantischen Kirchen gebräuchlichen "Doxology". Im selben Zug überarbeitete Jim Ellis Music Productions Atlanta auch die weiteren Musikteile. Ebenfalls neu ist ein kurzes Interview im Anschluss an das geistliche Wort.

The Protestant Hour ist das gemeinsame Radioprogramm des anglikanischen Episcopal Media Center, der Evangelical Lutheran Church in America, der Presbyterian Church (USA), und der United Methodist Church. In ihrem 57. Sendejahr kommt sie bei 140 Radiostationen in Nordamerika und weltweit im Internet.

USA (Alabama): Wintersendeplan von WEWN Birmingham

Alle Zeiten in Weltzeit. Für MEZ eine Stunde addieren, für MESZ zwei.

(HjB) WEWN Birmingham (WEWN Catholic Radio Service, Post Office Box 100234, Birmingham, Alabama 35210, USA, www.ewtn.com/wewn) hat folgenden Sendeplan für das Winterhalbjahr 2001/2002 angemeldet:

Englisch und Spanisch für Nordamerika

00.00-13.00 5825 (500 kW, 20 285°)

13.00-16.00 11875 (500 kW, 20 285°)

16.00-22.00 13615 (500 kW, 285°)

22.00-24.00 9975 (500 kW, 20°)

Uhr Weltzeit kHz (Stärke, Richtung)

Spanisch für Lateinamerika

03.00-13.00 7425 (500 kW, 220°)

10.00-12.00 15395 (500 kW, 155°)

12.00-17.00 15375 (500 kW, 155°)

13.00-20.00 11550 (500 kW, 220°)

20.00-24.00 11530 (500 kW, 220°)

17.00-10.00 15745 (500 kW, 155°)

23.00-03.00 9355 (500 kW, 220°)

Uhr Weltzeit kHz (Stärke, Richtung)

Englisch für Europa und Amerika

10.00-17.00 15745 (500 kW, 40°)

17.00-24.00 17595 (500 kW, 85°)

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

WEWN Birmingham gehört zum 1981 von Mother Angelica Rizzo begründeten Eternal Word TV Network. Das Network versteht sich als katholisch, steht aber in Spannung zu bestimmten katholischen Bischöfen in den USA. Der erste von vier 500-kW-Kurzwellensendern bei WEWN Birmingham nahm am 28. Dezember 1992 den Betrieb auf. Derzeit werden nur noch drei Sender parallel eingesetzt.

In den ersten Jahren sendete WEWN Birmingham in etwa 20 Sprachen, unter anderem auch in Deutsch, doch hat man die Fremdsprachen zugunsten der Expansion des Fernsehnetzes wieder aufgegeben. In Europa ist EWTN Radio Europe über Astra 1C 19,2° Ost zu empfangen. Man sendet auf 10,994 GHz h, Unterträger 7,74 MHz.

USA (Alaska): Wintersendeplan von KNLS Anchor Point

(HjB) Der protestantische Missionssender KNLS Anchor Point (AK 99556, USA, (615) 371-Tel 8707, Fax 8791, www.knls.org, KNLS@aol.com Betreff ggfs. reception report) hat für den Winter 2001/2002 folgenden Sendeplan angekündigt.

08.00-09.00 11765 (100 kW, 270°) Englisch.

09.00-10.00 9615 (100 kW, 300°) Russisch

10.00-11.00 9615 [7365] (100 kW, 285°) Mandarin-Chinesisch

11.00-12.00 9615 (100 kW, 300°) Russisch

12.00-13.00 9615 [7365] (100 kW, 270°) Mandarin-Chinesisch

13.00-14.00 11765 [9615] (100 kW, 270°) Englisch

14.00-17.00 9615 [7355] (100 kW, 285°) Mandarin-Chinesisch

17.00-18.00 9615 [7355] (100 kW, 330°) Russisch

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

In Klammern stehen die Frequenzen für den tiefsten Winter 25.11.2001-27.1.2002.

Die Station ist in Europa zwar nur schwer zu hören, bestätigt Empfangsberichte für die eigenen Sendungen recht zuverlässig. Dabei wird pro Brief nur eine QSL-Karte ausgestellt, egal wieviele Empfangsberichte eingesandt wurden. Ein zweiter 100-kW-Sender soll im kommenden Jahr die Sendeanlage ergänzen, so dass zwei Kanäle in Mandarin-Chinesisch und in den anderen Sprachen möglich werden.

USA (Alaska): Weiteres Kurzwellenprojekt

(HjB) Als die älteste Kurzwellenstation an der US-amerikanischen Westküste stillgelegt wurde, wurden die beiden Sender von KGEI San Francisco weiterverkauft. Der 50 kW-Sender wurde bei Radio ELWA Monrovia installiert, aber wenig später Opfer des Liberianischen Bürgerkriegs. Der 250 kW-Sender wurde an Calvary Chapel in Twin Falls verkauft,

die sich dann aber doch von der Kurzwelle abwandten und den Sender an Aurora Communications weiterverkauften. Der Sender soll in Alaska für Sendungen nach China, Russland und Australien eingesetzt werden. Wie Alexander Kozned, President Aurora Communications International, Inc., (P.O. Box 1300, Belmont, CA 94002, USA) mitteilte, werden die Arbeiten mit Freiwilligen den Sommer über geleistet und je nach finanzieller Lage fortgeführt. Ein Datum für den Sendebeginn kann daher nicht genannt werden.

USA (Florida): Wintersendeplan von WYFR Okeechobee

(HjB) Die US-amerikanische protestantische Radiomission Family Radio (290 Hegenberger Road, Oakland, CA 94621, USA) hat folgenden Wintersendeplan 2001/2002:

00.00-04.45 9505 (100 kW, 315°) Englisch
 00.00-00.45 9715 (50 kW, 285°) Spanisch
 00.45-03.00 11825 (100 kW, 160°)
 00.45-02.00 7520 (100 kW, 44°)
 01.00-02.00 9690 (100 kW, 160°) Spanisch
 01.00-04.45 6065 (100 kW, 355°) Englisch
 01.00-04.00 9525 (50 kW, 285°)
 01.00-03.00 9985 (100 kW, 151°) Spanisch
 01.45-06.00 9680 (100 kW, 315°)
 01.45-05.00 11740 (100 kW, 222°)
 02.45-08.00 5950 (100 kW, 285°)
 03.00-07.45 7355 (100 kW, 44°) Russisch, 5.00 Deutsch, 6.00 Englisch
 03.00-06.00 9355 (100 kW, 44°) Russisch, 4.00 Deutsch, 5.00 Spanisch
 03.00-04.45 9985 (100 kW, 44°) Deutsch, 4.00 Englisch
 04.00-08.00 11550 (100 kW, 44°) Englisch, 5.00 Arabisch, 6.00 Englisch, 7.00 Italienisch
 04.00-08.00 11580 (100 kW, 87°) Portugiesisch, 5.00 Arabisch, 6.00 Französisch, 7.00 Englisch
 04.00-04.45 9715 (50 kW, 285°) Spanisch
 04.45-06.00 9705 (50 kW, 285°) Spanisch
 05.00-08.00 9985 (100 kW, 87°) Arabisch, 6.00 Französisch, 7.00 Englisch
 05.00-07.45 5810 (100 kW, 44°) Englisch, 6.00 Spanisch, 7.00 Portugiesisch
 05.00-07.00 5985 (100 kW, 315°) Mandarin, 6.00 Kantonesisch
 06.00-08.00 7520 (100 kW, 44°) Französisch, 7.00 Italienisch
 08.00-11.00 6105 (100 kW, 160°), 9555 (100 kW, 160°) Spanisch
 08.00-10.00 6175 (100 kW, 142°), 9605 (100 kW, 142°) Portugiesisch
 09.00-12.00 9675 (100 kW, 160°) Portugiesisch, 10.00 Spanisch
 09.00-10.45 9680 (100 kW, 140°) Portugiesisch, 10.00 Französisch
 10.00-14.00 6085 (100 kW, 181°) Spanisch
 10.00-13.00 11740 (100 kW, 151°) Französisch, 11.00 Spanisch
 10.00-12.45 5950 (100 kW, 355°) Englisch
 11.00-17.00 11830 (100 kW, 315°) Englisch
 11.00-14.00 11725 (100 kW, 222°) Spanisch
 11.00-14.00 13695 (100 kW, 355°) Französisch, 12.00 Englisch, 13.00 Mandarin
 11.00-12.45 7355 (100 kW, 315°) Mandarin
 11.00-12.45 9605 (100 kW, 222°) Spanisch
 12.00-13.45 11970 (100 kW, 285°) Englisch
 12.00-12.45 9575 (100 kW, 285°) Spanisch
 12.45-14.00 15355 (100 kW, 222°)
 13.00-16.00 17575 (100 kW, 140°) Englisch, 15.00 Portugiesisch
 13.00-15.00 11740 (100 kW, 355°) Englisch
 13.00-15.00 15130 (50 kW, 285°) Spanisch
 13.00-15.00 17510 (100 kW, 160°) Englisch
 13.00-14.00 15695 (100 kW, 44°)
 14.00-17.00 17760 (100 kW, 285°) Englisch
 14.00-15.00 13695 (100 kW, 355°)

16.00-22.45 21525 (100 kW, 87°) 16.00+ 21.00 Englisch, 17.00+22.00 Portugiesisch, 18.00+20.00 Französisch, 19.00 Arabisch
 16.00-19.45 18980 (100 kW, 44°) Englisch
 16.00-19.45 21455 (100 kW, 44°) Englisch, 18.00 Französisch, 19.00 Deutsch
 16.00-17.45 21745 (100 kW, 44°) Russisch
 17.00-20.00 17760 (100 kW, 44°) -18.00 Russisch
 17.00-18.45 21725 (100 kW, 44°) Arabisch, 18.00 Italienisch
 18.00-19.45 15565 (100 kW, 44°) Französisch, 19.00 Englisch
 19.45-22.45 11665 (100 kW, 44°) 21.00 Spanisch, 22.00 Portugiesisch
 20.00-22.45 7580 (100 kW, 44°) 15565 (100 kW, 87°) Englisch
 20.00-22.45 17575 (100 kW, 140°) Englisch, 22.00 Portugiesisch
 20.00-21.45 11565 (100 kW, 44°) Arabisch, 21.00 Deutsch
 20.00-23.00 5810 (100 kW, 44°)
 22.00-06.00 5950 (100 kW, 355°) Spanisch
 22.00-06.00 11855 (100 kW, 222°) Englisch
 21.45-04.45 5985 (50 kW, 181°)
 21.45-02.00 15440 (100 kW, 285°)
 22.00-23.45 11740 (100 kW, 315°) Englisch
 22.00-22.45 15130 (100 kW, 142°) Portugiesisch
 22.45-01.45 11720 (100 kW, 142°) 0.00 Portugiesisch
 22.45-00.45 9690 (100 kW, 142°) 0.00 Portugiesisch
 23.00-03.00 15215 (100 kW, 160°) -2.00 Spanisch
 23.00-01.45 11885 (100 kW, 140°) Portugiesisch
 23.00-01.00 6085 (100 kW, 355°) Französisch, 0.00 Englisch
 23.00-00.45 15170 (100 kW, 160°) Englisch, 0.00 Portugiesisch
 23.00-00.45 15400 (100 kW, 151°) Englisch, 0.00 Französisch
 23.00-00.45 17845 (100 kW, 160°) Spanisch
 Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung) Sprache

USA (Georgia): Sendeplan von WWBS Georgia

(HjB) WWBS Macon (Post Office Box 18174, Macon, Georgia 13209, USA) hat folgenden Sendeplan angemeldet:
 00.00-02.00 11910 (50 kW, 30°) Sa So
 Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
 Die Sendeanlage steht in einem Industriegebiet in Macon (300 Poplar Street, Macon, Georgia, 31209, USA) und verfügt über einen 50-kW-Sender mit drehbarer Yagi-Antenne (0, 30, 330°). WWBS World Wide Broadcast System sollte so etwas wie eine Alterssicherung die Stationseigner sein, da Charles Josey im November 1997 in den Ruhestand trat. Joanne und Charles Josey hoffen auf Sendezeitverkauf an religiöse Programmanbieter, doch beschränkt sich der Sendeplan auf das Wochenende.

USA (Indiana): Wintersendeplan von WHRI Noblesville

(HjB) WHRI Noblesville (LeSEA-Broadcasting Engineering Department, Post Office Box 50450, Indianapolis, Indiana 46250, USA) sendet in zwei Programmschienen eine Mischung aus religiösen und politischen Programmen und hat im Winterhalbjahr 2001/2002 folgende, um Stunden modifizierte Sendepläne:
 Nordamerika, Europa und Nordafrika
 20.00-10.00 5745 (100 kW, 42°)
 10.00-16.00 6040 (100 kW, 42°)
 16.00-24.00 13760 (100 kW, 42°)
 Lateinamerika
 00.00-10.00 7315 (100 kW, 157°)
 10.00-13.00 9495 (100 kW, 157°)
 13.00-18.00 15105 (100 kW, 157°)
 18.00-24.00 9495 (100 kW, 157°)
 Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
 Empfangschancen in Europa bestehen vor allem am Morgen. WHRI Noblesville sendet seit 1985 und ist eine von inzwischen drei Kurzwellenstationen von LeSEA-Broadcasting. Seit 1993

gibt es bei WHRI Indianapolis getrennte Programmschienen. Sie sind seit dem 23. Januar 1997 parallel zur Kurzwelle auch im Internet www.whr.org zu hören.

USA (Kalifornien): Sendeplan von KVOH Los Angeles

(HjB) KVOH Los Angeles (High Adventure Ministries, Post Office Box 100, Simi Valley, California 93062, USA, www.highadventure.org, mail@highadventure.net) hat seit vielen Jahren unverändert folgende Frequenzen angemeldet:

01.00-08.00 9975 (50 kW, 100°)

13.00-15.00 9975 (50 kW, 100°)

15.00-01.00 17775 (50 kW, 100°)

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Tatsächlich sendet man 15.00-3.30 Uhr überwiegend in Spanisch und in den letzten Stunden in Englisch.

KVOH nahm 1986 den Betrieb auf und benutzt einen 100-kW-RCA-Sender im Simi Valley, der früher bei Radio HCJB Quito stand und aus Altersgründen nur noch mit 50 kW sendet. Die pfingstlich orientierte Trägergesellschaft hat nach dem Ende der ursprünglichen Station im Südlibanon und der Unterstellung der Station auf Palau unter ein eigenes Management, nur noch den Kurzwellsender in Kalifornien und kauft Sendezeit in Deutschland. Ursprünglich sollte die libanesischen Anlage in Liberia wiederaufgebaut werden, aber dazu ist es nicht gekommen.

USA (Kentucky): Sendeplan von WJCR Upton

(HjB) WJCR (Post Office Box 91, Upton, Kentucky 42784, USA, www.wjcr.com, wjcrfm@earthlink.com) hat nach wie vor die Frequenzen 7490 (50 kW, 55°) und 13595 kHz (50 kW, 270°) für einen Betrieb rund um die Uhr angemeldet. Die Station ist in Europa am besten morgens auf 7490 kHz zu hören.

WJCR sendet seit dem 13. März 1992 und hat 1999 die beiden ursprünglichen Sender gegen ebenfalls gebrauchte Sender ausgetauscht. Sie soll mittlerweile an einen neuen Eigner verkauft worden sein. Darüber waren aber keine Informationen zu erhalten.

USA (Maine): Sendeplan für WBCQ Kennebunk

(HjB) WBCQ Kennebunk (WBCQ, 97 High Street, Kennebunk, Maine 04043) hat für das Winterhalbjahr folgenden Sendeplan angemeldet:

13.00-02.00 17495 (50 kW, 245°)

15.00-07.00 9335 (50 kW, 245°)

20.00-11.00 7415 (50 kW, 245°)

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Die Station sendet seit 1998 und verkauft Sendezeit an sehr verschiedene Kunden. Die Frequenz 9335 kHz wird ganz von religiösen Anbietern belegt.

USA (Maine): Wintersendeplan von WHRA Greenbush

(HjB) WHRA Greenbush (LeSEA-Broadcasting, Post Office Box 12, South Bend, Indiana 46624-0012, USA) sendet im Sommer 2001 nach folgendem Sendeplan für Afrika:

23.00-10.00 7580 (250 kW, 60°, ab 5.00 90°)

16.00-23.00 17650 (500 kW, 90°)

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Die Programme sind auch bei www.whr.org im Internet zu hören.

WHRA Greenbush ist die jüngste der drei Kurzwellenstationen von LeSEA-Broadcasting. Sie begann 1987 mit Kurzwellsendungen für die Christian Science und wurde 1994 an die historischen Adventisten von Prophecy Countdown verkauft. Die allerdings konnten die Kaufsumme nicht völlig aufbringen,

so dass die Kurzwellenstation in den Besitz der kreditgebenden Bank und dann an LeSEA-Broadcasting übergang.

USA (New Mexico): Sendeplan von KJES Vado

(HjB) KJES Vado (The Lord's Ranch, 230 High Valley Road, Vado, New Mexico 88072, USA, +1-505-233-T 2090, F 3019, kjes@aol.com) hat für das Winterhalbjahr folgenden fast nur an die Zeitumstellung angepassten Sendeplan angemeldet:

#02.00-03.30 7555 (50 kW, 335°, 2.00 20°)

#14.00-17.00 11715 (50 kW, 70°, 350°, 150°)

#19.00-20.00 15385 (50 kW, 270°)

20.00-21.00 15385 (50 kW, 100°)

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Die angemerkt Sendungen kommen im Sommerhalbjahr eine Stunde früher.

Zur Jahreswende 1989/90 beobachteten nordamerikanische Kurzwellenhörer erstmals Testsendungen einer Station KJES Missionary Radio Evangelism von einer von einem katholischen Priester geführten Ranch für straffällig gewordene Jugendliche. In einem Interview wurden sogar zwei 50 kW-Kurzwellsender angekündigt, aber dazu kam es nicht. Vielmehr waren auch die Sendungen des vorhandenen Senders eher sporadisch und wurden erst ab 1992 regelmäßiger. Die Sendungen bestehen im wesentlichen aus Gebeten, Gesängen und Lesungen.

USA (New Jersey): The Reality Zone nun auch in Nordamerika

(TWR/HjB) Seit Mitte September ist das australische Jugendprogramm The Reality Zone auch in Nordamerika zu hören. Das von Trans World Radio Australia in Melbourne produzierte christliche Programm wird sonntags um 19.00 Uhr bei WVRM-1620 AM in Montclair, New Jersey, terrestrisch und im Internet bei www.villageradio.com ausgestrahlt. Die Sendung kam bisher bei 53 Stationen in Australien, Neuseeland, Tonga und Guam. Jetzt will man in Zusammenarbeit mit TWR's Miami Ministry Center weitere US-Sender interessieren.

USA (North Carolina): Sendeplan von WTJC Newport

(HjB) WTJC (David Robinson, Chief Engineer, Fundamental Broadcasting Network Radio WTJC, 520 Roberts Rd, Newport, North Carolina 28570, USA, fbn@clis.com) hat weiter rund um die Uhr die Kurzwelle 9370 kHz (50 kW, 40°) angemeldet. Das Programm besteht im wesentlichen aus einem Musikkteppich mit Nachrichten und Glaubensprogrammen unterschiedlicher Länge. Der größte Teil der Programme ist in Englisch.

Das Fundamental Broadcasting Network (520 Roberts Road, Newport, North Carolina 28570, USA www.fbnradio.com) wurde im Dezember 1988 von der Grace Baptist Church in Morehead City, N.C mit der UKW-Station WOTJ 90.7 FM begründet. Seit 1992 wird das Programm auch über Satellit an andere Stationen übergeben, die jeweils von örtlichen Kirchengemeinden betrieben werden. Nachdem das Fundamental Broadcasting Network Sendezeit bei anderen Kurzwellenstationen gemietet hatte, begann die eigene Kurzwellenstation im August 1999 mit Testsendungen und richtete sich Ende September auf 9370 kHz ein. Am 28. September 1999 wurde das Rufzeichen WTJC autorisiert, zum dem man den Slogan Working till Jesus Comes gefunden hat.

USA (Pennsylvania): Frequenzen für WINB Red Lion

(HjB) WINB Red Lion (Post Office Box 88, Red Lion, Pennsylvania 17356, USA, www.winb.com, info@winb.com) sendet im Winterhalbjahr 2001/2002 nach folgendem Sendeplan in Richtung Mexico:

12.00-23.00 13570 (50 kW, 242°)

Alle Zeiten in Weltzeit. Für MEZ eine Stunde addieren, für MESZ zwei.

23.00-05.00 12160 (50 kW, 242°)
Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
Das Programm besteht aus religiöser Musik und Wortprogrammen.
WINB Red Lion sendete ab 1962 mit einem 50-kW-Sender und zwei rhombischen Antennen für Südamerika und Europa. Der Sender war ursprünglich ein Mittelwellensender und wurde 1962 vom Techniker Fred Wise für die Kurzwelle umgebaut. Die Südamerika-Antenne fiel 1994 einem Unfall zum Opfer, so dass WINB Red Lion die Europa-Antenne nun in der Gegenrichtung einsetzt.

USA (Pennsylvania): Frequenzen für WMLK Bethel

(HjB) WMLK Bethel, die Kurzwellenstation der Assemblies of Yahweh (Bethel, Pennsylvania 19507, USA; www.assembliesofyahweh.com) hat folgenden Sendeplan sonntags bis freitags angemeldet
#04.00-09.00 9465 9955 (50 kW, 53°)
#17.00-22.00 15265 (125 kW, 53°)
Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
Im Sommer kommen die Sendungen eine Stunde früher. Die Station, die in Europa selten gemeldet wird, gehört den Assemblies of Yahweh, die sich zwischen Christentum und Judentum ansiedeln. Am Samstag gibt es keine Sendungen, denn das ist der Wochenfeiertag der Gemeinschaft.

USA (South Carolina): Sendeplan von WSHB Cypress Creek

(HjB) Christian Science Herald Broadcasting (Post Office Box 1524, Boston, Massachusetts 02117-1524, USA) hat für die Winterperiode 2001/2002 folgende Frequenzen für WSHB Cypress Creek angemeldet.
00.00-03.00 9430 (500 kW, 25 173°, ab 1.00 Mo-Sa 315° Nordamerika, Karibik)
00.00-03.00 7535 (500 kW, 25 173°, 1.00 315°, 2.00 245° Amerika)
00.00-02.00 15285 (500 kW, 167°)
02.00-04.00 5850 (500 kW, 315° Amerika)
03.00-04.00 7535 (500 kW, 42° Europa)
04.00-06.00 5850 7535 (500 kW, 25° Europa)
04.00-06.00 9840 (500 kW, 72° Afrika)
04.00-06.00 12020 (500 kW, 72°, 5.00 102° Afrika)
05.00-06.00 15195 (500 kW, 102° Afrika)
06.00-10.00 7535 (500 kW, 72° Afrika, 08.00 42° Europa)
08.00-09.00 9845 (500 kW, 245° Pazifik)
09.00-11.00 9455 (500 kW, 137°, 10.00 152° Südamerika)
10.00-13.00 6095 (500 kW 23 173° Nordamerika, Karibik)
11.00-14.00 9455 (500 kW, 167° Mittel-, Südamerika, 245° Mexico)
11.00-13.00 9430 11660 (500 kW, 167° Mittel-, Südamerika)
13.00-14.00 6095 9430 (500 kW, 315° Amerika)
16.00-20.00 18910 (500 kW, 72°, 18.00 102° West- bzw. Südafrika)
18.00-22.00 15665 (500 kW, 25° Europa, 20.00 72° Westafrika)
20.00-22.00 11550 (500 kW, 25° Europa)
20.00-22.00 13770 (500 kW, 42° Europa)
22.00-24.00 7510 13770 (500 kW, 57° Europa, 72° Westafrika)
22.00-02.00 15285 (500 kW, 137°, ab 23.00 167° Lateinamerika)
Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
Diese Aufstellung umfasst alle angemeldeten Frequenzen. Tatsächlich handelt es sich teilweise um Frequenzalternativen, die je nach Bedarf eingesetzt werden. Die Sprachen wechseln fast täglich zwischen Englisch, Spanisch, Französisch, Portugiesisch und Russisch.
WSHB Cypress Creek begann im März 1989 mit seinen Sendungen und ist die letzte von drei Kurzwellenstationen im Besitz der Christian Science. Über das weltweite Sendernetz wurden sowohl religiöse Programme als auch bis 1997 journalistische Sendungen des Christian Science Monitor ausgestrahlt. Nach dem Beschluss der CS-Leitung, das Medienengagement zu reduzieren, wurden die Nachrichtenmagazine aufgegeben und zwei von drei Kurzwellenstationen

verkauft. Auch WSHB Cypress Creek steht für 12 Mio. US-Dollar zum Kauf, bisher kam es aber nur zum Verkauf von Sendezeit an andere Auslandsdienste. Um den Verwaltungsaufwand möglichst klein zu halten, hält man für die Hörer und Hörerinnen QSL-Karten zum selber ausfüllen bereit. In Boston werden die Empfangsberichte begutachtet und als QSL-Karten unterschrieben.

USA (Tennessee): Frequenzen von WWCR Nashville

(HjB) WWCR Nashville (1300 WWCR Ave., Nashville, Tennessee 37218, USA, www.wwcr.org) hat für die Zeit ab 1. April 2000 folgende Frequenzen angemeldet:
WWCR-1 Mischprogramm
00.00-07.00 3215 (100 kW, 46°)
1.12.-28.2. 23.00-07.00
07.00-10.00 3210 (100 kW, 46°)
10.00-11.00 9475 (100 kW, 46°)
11.00-22.00 15685 (100 kW, 46°)
1.12.28.2. 11.00-21.00
22.00-24.00 9475 (100 kW, 46°)
1.12.-28.2. 21.00-23.00
WWCR-2 Gene Scott
01.00-13.00 5935 (100 kW, 85°)
1.12.-28.2. 00.00-14.00
13.00-01.00 13845 (100 kW, 85°)
1.12.-28.2. 14.00-24.00
WWCR-3 Mischprogramm
12.00-23.00 12160 (100 kW, 40°)
1.12.-28.2. 14.00-22.00
23.00-12.00 5070 (100 kW, 40°)
1.12.-28.2. 22.00-14.00
WWCR-4 R.G. Stair (Box 691, Walterboro, South Carolina 29488, USA; www.overcomerministry.com)
14.00-22.00 9475 (100 kW, 90°)
1.12.-28.2. 14.00-21.00
22.00-14.00 7435 (100 kW, 90°)
1.12.-28.2. 21.00-14.00
Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
WWCR Nashville sendet seit 1989 und gehört der F.W. Robbert Broadcasting Co., die seit zwei Jahrzehnten im Radiobusiness ist und auch die Mittelwellensender WNQM Nashville 1300 kHz (50 kW), WVOG New Orleans 600 kHz (1 kW) und WITA Knoxville 1490 kHz (1 kW) betreibt.

USA (Texas): Sendeplan für KAIJ

(HjB) KAIJ Denton (RR3, Box 120, Frisco, Texas 75034, USA, www.drgenescott.org/stations.htm) hat im Winterhalbjahr 2001/2002 folgende Frequenzen angemeldet:
00.00-14.00 5755 (100 kW, 320°)
14.00-01.00 13815 (100 kW, 320°)
Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
KAIJ setzt die Geschichte von KCBI-International (1985) fort, ist aber jetzt im Besitz des University Network von Gene Scott. Ab 1996 verfügte die Station über einen zweiten Sender, doch wird zur Zeit nur einer eingesetzt. Seit Sommer 1999 hat man einen 100-kW-Sender von Continental an einer log-periodischen Antenne (24,2 dB Gewinn) im Einsatz. Die Empfangsmöglichkeiten in Europa sind eher gering, und KAIJ gilt auch nicht als guter Bestätiger.

USA (Utah): Sendeplan von Super Power KTBN

(HjB) Super Power KTBN (Trinity Broadcasting Network, Attention Superpower KTBN Radio QSL Manager, 2442 Michelle Drive, Tustin, California 92780, USA, www.tbn.com) sendet im Winterhalbjahr 0.00-16.00 (Sommer 15.00) Uhr auf 7510 kHz (100 kW-Harris SW-100B, 70°) und 16.00 (Sommer 15.00)-01.00 Uhr auf 15590 kHz (100 kW, 70°). Beide Frequenzen werden seit Jahren mit

wechselnder Länge belegt und können in den Dämmerungsstunden gelegentlich auch in Mitteleuropa gehört werden. Super Power KTBN ist die Nachfolgestation des säkularen Musiksenders KUSW Salt Lake City, der 1987 bis 1990 sendete, aber kein Auskommen fand. Die Station überträgt in der Regel den Fernsehsehton des Trinity Broadcasting Network, eines der führenden Werke der sogenannten electronic church.

Asien

Armenien: Sendungen von Trans World Radio aus Armenien

(HjB) Die protestantische Radiomission Trans World Radio (Postfach 141, AT-1235 Wien, +43-1-863-12-Tel 0, Fax -20 eurofreq@twr-europe.at) verzeichnet im Winter 2001/2002 folgende Sendungen über armenische Mittel- und Kurzwellen:

04.00-04.30 864 (1 MW, ND) Armenisch

12.00-12.15 6240 (100 kW, 78°) Koreanisch

16.55-17.10 5855 (100 kW, 78°) Koreanisch

17.10-19.25 864 (1 MW, ND)

17.10-18.10 5855 (100 kW, 78°), So bis 18.40

Englisch, :25 Kasachisch, Sa So Russisch, :40 Kirgisisch, Fr Türkisch, Sa So Turkmenisch; :55 FEBA Usbekisch; 18.10 Farsi, So FEBA Tadschikisch; :40 Farsi; 19.10 Kurdisch-Sorani

19.30-21.01 1350 (1 MW, 262°, ab 19.01 232°) Türkisch, darin Sa So :30-:45 Kurdisch-Kirmanji; 20.01 Hebräisch, Fr Russisch; :30 Hebräisch, Fr Sa -

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Trans World Radio ist von verschiedenen Standorten weltweit auf Mittel- und Kurzwelle aktiv und sendet seit 15. November 1996 von armenischen Standorten für den Nahen Osten und Mittelasien. Einige Sendungen werden von anderen protestantischen Missionssendern zugeliefert, mit denen man sich im Projekt »Die Welt bis zum Jahr 2000« verbündet hatte.

Russland: Radio Ezra nun für den Pazifik

(HjB) Radio Ezra (Water Into Wine Ministry, Box 16, Stockton on Tees, TS18 3GN, UK, <http://radioezra.members.easyspace.com>), das Unternehmen eines religiösen Einzelgängers, hat am 7. Oktober 2001 mit einer auf drei Monate angelegten sonntäglichen Serie für Ozeanien begonnen. Das Programm kommt sonntags 9.00-9.30 Uhr auf der Kurzwelle Wladiwostok 12110 kHz aus Russland. Empfangsberichte werden mit einer QSL-Karte bestätigt, es wird aber um die Beilage von Rückporte (1 IRC oder USD) gebeten.

Russland u.a.: Sendeplan des Far Eastern Relay der Christian Science

(HjB) Die Christian Science Publishing Society (Post Office Box 1524, Boston, Massachusetts 02117-1524, USA) hat für das Winterhalbjahr 2001/2002 folgende Sendungen vom »Far Eastern Relay«, das über Merlin bei Kurzwellenstationen in der GUS und auf Taiwan gebucht wird.

10.00-11.00 11780 (Taiwan 100 kW, 352°)

12.00-13.00 5915 (statt angekündigt 9875) (Wladiwostok 500 kW, 228° für China), 12065 (Komsomolsk 250 kW, 213° für Südostasien und Australien)

13.00-14.00 9940 (Irkutsk 250 kW, 224° für Indien)

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Ausgestrahlt werden englischsprachige religiöse Programme der Christian Science und am Montag UTC der Gottesdienst der Mutterkirche in Boston.

Ursprünglich hatte die Christian Science mit KYOI/KHBI Saipan einen eigenen Sender für diese Zielgebiete. Über die Station wurden sowohl religiöse Programme als auch

journalistische Sendungen des Christian Science Monitor ausgestrahlt. Nach dem Beschluss der CS-Leitung, das Medienengagement zu reduzieren, wurden die Nachrichtenmagazine aufgegeben und zwei von drei Kurzwellenstationen verkauft. Nach dem Auslaufen von Sendezeitabkommen mit dem Käufer von KHBI Saipan kaufte man zunächst Kurzwellensendezeit in Taiwan, dann auch in Russland.

Sri Lanka: TWR Sri Lanka derzeit nicht regelmäßig auf Sendung

(WB/HjB) Die protestantische Radiomission Trans World Radio kann ihren Mittelwellensender Puttalam 882 kHz (400 kW) derzeit abends nicht regelmäßig einsetzen. Wegen Stromabschaltungen von drei Stunden im Zeitraum 12.00-18.00 Uhr. Das trifft aber genau die Sendezeit 13.30-19.00 Uhr, und Trans World Radio hat keinen Stromgenerator. Die Morgensendung bis 1.30 Uhr läuft wie normal.

Vereinigte Arabische Emirate: Adventist World Radio aus Abu Dhabi

(AWR/HjB) Adventist World Radio sendet seit einigen Monaten auch über eine Kurzwellenstation in Abu Dhabi auf der arabischen Halbinsel. Die 1985 eingerichtete Kurzwellenstation Al Dhabbaya verfügt über vier 500-kW-Sender mit 41 feststehenden und zwei drehbaren Antennen und wird jetzt von der britischen Merlin Communications vermarktet. Laut AWR-Präsident Don Jacobsen (Silver Spring, Maryland) gibt es seitens der muslimischen Regierung keine inhaltlichen Beschränkungen für die Programme. Lediglich in hebräischer Sprache dürfe nicht gesendet werden. Trotzdem fällt auf, dass Adventist World Radio die Station nicht für den Nahraum einsetzt, sondern Arabisch und Farsi weiterhin von anderen AWR-Standorten bedient werden.

Adventist World Radio sendet aus Al-Dhabbaya nach Ostafrika, in den Nahen und Mittleren Osten und nach Südasien. Die Programme dürften dort durch die geographische Nähe wesentlich besser zu hören sein als von den bisher genutzten Stationen in Europa, Russland und auf Guam. Auch andere Gebiete im sogenannten "10/40 Fenster" sollen noch Programmen aus Abu Dhabi erreicht werden. In 55 von 62 afrikanischen und asiatischen Ländern zwischen dem 10. und dem 40. Grad nördlicher Breite sind verschiedenen Ausprägungen von Islam, Hinduismus oder Buddhismus die Hauptreligion.

Der erste Sendeplan ab 1. August 2001 umfasste vier Stunden für das Horn von Afrika und eine für Asien. Mit dem 28. Oktober 2001 wurde der Asien-Sendeplan auf 13,5 Sendestunden ausgebaut, und der bei www.awr.org (28.10.2001) veröffentlichte Wintersendeplan sieht jetzt folgendermaßen aus:

00.00-01.00 6025 6055 (250 kW, Asien) Hindi, Englisch

02.30-03.00 7135 (250 kW, Asien) Dari

03.00-04.00 11795 (250 kW, Asien) Russisch, :30 Englisch

03.00-03.30 11975 (250 kW, Ostafrika) Amharisch

03.00-03.30 11945 (250 kW, Ostafrika) Tigrigna

03.30-04.00 11955 (250 kW, Ostafrika) Somali

11.00-13.00 17835 (250 kW, Asien) Mandarin
13.00-15.00 15385 (250 kW, Asien) Bangla, :30 Englisch, 14.00 Urdu

13.00-14.00 17630 (250 kW, Asien) Englisch, :30 Russisch

13.30-15.00 17775 (250 kW, Asien) Tamil, 14.00 Telugu, :30 Kannada

14.00-14.30 17760 (250 kW, Asien) Hindi

14.30-16.00 17590 (250 kW, Asien) Sinhala, 15.00 Nepali, :30 Malayalam

15.00-15.30 15215 (250 kW, Asien) Punjabi, :30 Hindi

16.00-17.00 9890 (250 kW, Asien) Marathi, :30 Englisch

16.30-18.00 15465 (250 kW, Ostafrika) Somali, 17.00

Amharisch, 17.30 Tigrigna

Alle Zeiten in Weltzeit. Für MEZ eine Stunde addieren, für MESZ zwei.

17.00-18.00 15485 (250 kW, Ostafrika) Afar, :30 Oromifa
Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke) Sprache
Nach der ursprünglichen Ankündigung war ab Oktober 2001 eine Ausweitung auf zehn bis 15 Stunden pro Tag vorgesehen, doch werden jetzt bis zu drei Sender gleichzeitig eingesetzt. Adventist World Radio wurde 1971 gegründet und sendet wöchentlich etwa 1200 Stunden in über 50 Sprachen. Die erste Sendemöglichkeit war Radio Trans Europa in Portugal, inzwischen verfügt man über eigene Sendeanlagen in Italien und auf Guam und mietet Sendezeit an weiteren Standorten an, neben Al-Dhabbaya vor allem in Deutschland, Österreich und Südafrika.

Zypern: Trans World Radio über Radio Monte Carlo Moyen Orient

(HjB) Trans World Radio (Postfach 141, AT-1235 Wien, +43-1-863-12-Tel 0, Fax -20 eurofreq@twr-europe.at) sendet im Winter 2001/2002 nach folgendem Sendeplan über Radio Monte Carlo Moyen Orient:

#02.55-03.30 1233 (600 kW, 205°) Arabisch, darin Sa 3.00 "Irakisch"

#20.25-22.00 1233 (600 kW, 205°) Arabisch, Fr-So bis 22.15, Mo bis 22.30, darin Di 20.45-21.00 Sudanesisch

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Trans World Radio sendet seit 1974 über Radio Monte Carlo Moyen Orient. Heute sendet die protestantische Radiomission mit der Nutzung weiterer Standorte im Nahen Osten aus Zypern nur noch in Arabisch. Abgesehen davon, dass es tatsächlich regionale Unterschiede gibt, dürften Sprachbezeichnungen wie Irakisch (Saddam Hussein) und Sudanesisch (Christenverfolgung) auch eine gewisse PR-Wirkung in den Spenderkreisen haben.

Zypern: Farsi-Sendungen bei Sat-7 geplant

(MNN 24.9.2001/HjB) Das christliche Satellitenprogramm Sat-7 will jetzt bis Weihnachten 2001 regelmäßige Fernsehprogramme in Farsi aufnehmen. Bisher hatte man nur gelegentlich Fernsehprogramme parallel in Arabisch und Farsi ausgestrahlt, nun will man in Zusammenarbeit mit persischen Christen im In- und Ausland regelmäßige Fernsehsendungen auf die Beine stellen. Ursprünglich sollten die Sendungen ab 1. November zunächst zweimal wöchentlich donnerstags 20.00-21.00 Uhr und Freitags 11.00-12.00 Uhr ausgestrahlt werden. Sat-7 hat sein Satellitenfernsehen 1996 mit zunächst zwei Stunden wöchentlich in Arabisch begonnen. Ziel ist es, durch Originalproduktionen einheimischer Christen den christlichen Glauben als Teil der nordafrikanischen und nahöstlichen Kultur sichtbar zu machen. Die Produktionen aus dem Libanon und Ägypten unterliegen der Aufsicht, meist haben die Regierung aber nichts daran auszusetzen, da keine Aussagen über andere Religionen gemacht werden. Satellitenschüsseln sind im Iran zwar verboten, es gibt im Empfangsbericht von Sat-7 aber auch eine iranische Exilgemeinde.

Europa

Albanien: Sendeplan von Trans World Radio aus Albanien

(HjB) Die protestantische Radiomission Trans World Radio (Postfach 141, AT-1235 Wien, +43-1-863-12-Tel 0, Fax -20 eurofreq@twr-europe.at) hat im Winterhalbjahr 2001/2002 folgenden Sendeplan über Mittel- und Kurzwellen von Radio Tirana:

05.30-05.45 6235 (Cerrick 100 kW, 350°), 7380 (Shijak 100 kW, 350°) Mo-Fr Slowakisch

06.15-06.30 9845 (Cerrick 100 kW, 350°), 7380 (Shijak 100 kW, 350°) Polnisch

07.55-09.20 12070 (100 kW) Englisch, Sa So ab 7.45

Alle Zeiten in Weltzeit. Für MEZ eine Stunde addieren, für MESZ zwei.

09.30-09.45 7385 (Shijak 100 kW, 350°), 9490 (Cerrick 100 kW, 350°) Di-Sa Ungarisch

11.30-12.00 9490 (Cerrick 100 kW, 350°) Sa Slowakisch

14.45-16.00 11635 (Cerrick 100 kW, 33°) Russisch, Mo ab 15.15, Sa bis 15.45, So bis 15.00

16.00-16.30 7310 (Shijak 100 kW, 350°), 9440 (Cerrick 100 kW, 350°) Polnisch, So bis 15.45

16.30-17.00 9945 7395 (beide Cerrick 100 kW, 90°) Armenisch, Sa So bis :45

17.15-17.30 6205 (Cerrick 100 kW, 350°), 7235 (Shijak 100 kW, 350°) Mo Di Do Fr Tschechisch

17.25-18.40 9960 12100 (beide Cerrick 100 kW, 90°) Farsi, So bis 18.10; So 18.10-18.25 Qashqai

17.30-18.00 6205 (Cerrick 100 kW, 350°) Ungarisch

18.05-18.35 7375 (Shijak 100 kW, 110°), 9445 (Cerrick 100 kW, 110°) Mo-Fr Armenisch

19.00-20.00 6230 7335 (beide Cerrick 100 kW, 33°) Russisch, darin Mo 19.15-19.45 Belorussisch

19.25-19.40 1395 (500 kW, 330°) Mo Di Bosnisch

19.40-20.15 1395 (500 kW, 330°) Ungarisch

20.15-20.30 1395 (500 kW, 330°) Mo Polnisch, Di Türkisch, Mi Farsi, Do Kurdisch-Sorani, Fr Arabisch, Sa Kurdisch-Kirmanji, So Russisch

20.30-22.00 1395 (500 kW, 330°) Kroatisch, darin Sa So 20.45-21.15 Bosnisch, 21.15 Slowakisch, :30 Tschechisch

20.00-20.15 6240 7350 (beide Cerrick 100 kW, 240°) So-Mi Arabisch

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Für die Kurzwellen im 7-MHz-Bereich wird ein Sender in Shijak bei Durres Fillake eingesetzt, für die anderen Kurzwellen Sender in Cerrick. Die protestantische Radiomission hat die Kooperation mit dem albanischen Rundfunk 1992 begonnen und auf unbefristete Zeit verlängert.

Deutschland: Adventist World Radio aus Jülich

(HjB) Mit dem Beginn der Winterzeit hat Adventist World Radio (C.P. 383, I-47100 Forlì, Italien) folgenden Sendeplan aus Jülich:

05.00-06.00 9885 (100 kW, 115°) Bulgarisch

06.00-07.30 11905 (100 kW, 200°) Arabisch, 7.00 Französisch

10.00-11.00 15195 (100 kW, 145°) Sa So Italienisch

17.00-17.59 5840 (100 kW, 115°) Rumänisch

18.00-18.59 12015 (100 kW, 115°) Bulgarisch

19.00-20.30 11845 (100 kW, 200°) Arabisch, 20.30 Französisch

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Adventist World Radio hat die Sendungen über die Telekom-Station in Jülich seit dem 27. Oktober 1996.

Deutschland: Sendungen von Family Radio aus Jülich

(HjB) Die US-amerikanische protestantische Radiomission Family Radio (290 Hegenberger Road, Oakland, California 94621, USA) hat ihre Sendezeit aus Jülich um drei Stunden ausgebaut und jetzt folgenden Wintersendeplan 2001/2002:

16.00-21.00 13855 (100 kW, 145°, 18.00 160°) Englisch für Ostafrika, 18.00 Französisch, 19.00 Englisch für Zentral- und Südafrika

17.00-19.00 9495 (100 kW, 60°)

19.00-20.00 11925 (100 kW, 115°)

19.00-22.00 13820 (100 kW, 200°) Französisch, 20.00 Englisch für Westafrika

Uhr Weltzeit Frequenz Sprache

Family Radio hatte vom 12. bis 25. Februar 2001 Testsendungen über die Telekom-Sender in Jülich und begann mit dem Sommersendeplan am 25. März 2001 die regelmäßige Nutzung des Standorts. In den vergangenen Jahren hat Family Radio ein altes Sendertauschabkommen mit der BBC London dann mit Merlin Communications weitergeführt und arabische Sendungen aus Großbritannien weiterverbreitet. Family Radio besitzt mit WYFR Okeechobee die größte private Kurzwellen-

station Nordamerikas und sendet auf Kurzwelle auch aus Taiwan.

Deutschland: FEB-International aus Wertachtal

(HjB) Die auf den Philippinen beheimatete protestantische Radiomission FEB-International setzt ihre Sendungen in Tagalog im Winterhalbjahr 2001/2002 fort.

18.00-18.30 11720 (Wertachtal 250 kW, 115°) Do Fr Tagalog

Deutschland: Sendeplan des Overcomers aus Jülich

(HjB) Der US-amerikanische Prediger R.G. Stair (Box 691, Walterboro, South Carolina 29488, USA) hat laut Telekom-Liste folgenden Wintersendeplan 2001/2002 für die Kurzwellen aus Jülich angemeldet:

13.25-17.25 6110 (100 kW, 290° Europa)

14.00-15.59 13810 (100 kW, 115° Nahost)

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

R.G. Stair sendet in den USA rund um die Uhr auf dem Kurzwellsender WWCR-4 Nashville und stundenweise auf anderen US-amerikanischen Kurzwellsendern. Ab 4. August 1997 nutzte Stair Jülich zur Abrundung der Versorgung Nordamerikas. Als im Frühjahr 1998 die Satellitenverbindung stand, wurde die Sendezeit aus Jülich erheblich ausgebaut, doch wurde längst der Großteil der Sendezeit wieder aufgegeben.

Deutschland: High Adventure aus Jülich

(HjB) Die US-amerikanische Rundfunkmission High Adventure Ministries (Post Office Box 109, Hereford, HR4 9XR, Großbritannien) hat im Winterhalbjahr 2001/2002 folgende Kurzwellen über die Telekom-Kurzwellenstation in Jülich angemeldet:

07.00-09.00 5975 (100 kW, 290° Europa)

07.00-12.00 21590 (100 kW, 115° Nahost)

12.00-16.59 15715 (100 kW, 115° Nahost, ab 16.00 130° Afrika)

16.00 Amharisch

13.30-15.35 15775 (100 kW, 90° Südasien)

13.30-14.30 15675 (100 kW, 70°)

17.00-20.00 9405 (100 kW, 120° Naher Osten) Filipino

17.00-19.00 9815 (100 kW, 80° Osteuropa)

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

High Adventure Ministries betrieb 1979-2000 eine Station im Libanon und baute dann ein weltumspannendes Netz mit weiteren Sendern auf. Seit 1. August 1998 mietete man stattdessen Sendezeit über 100-kW-Kurzwellsender der Telekom in Jülich für Südasien und Europa.

Deutschland: Wintersendeplan von Radio Ecclesia für Angola

(HjB) Radio Ecclesia hat im Winterhalbjahr folgenden Sendeplan aus Jülich:

05.00-05.59 11795 (100 kW, 160°)

18.00-19.00 13810 (100 kW, 160°), samstags bis 21.30 Uhr

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Der katholische Sender verfügt bisher nur über einen UKW-Sender in Luanda und erreicht durch die Kurzwellsendungen aus Deutschland Flächendeckung.

Deutschland: Sendeplan von Trans World Radio aus Jülich

(HjB) Die protestantische Radiomission Trans World Radio (Postfach 141, AT-1235 Wien, +43-1-863-12-Tel 0, Fax -20 eurofreq@twr-europe.at) hat folgenden Sendeplan für die Telekom-Stationen in Jülich bzw. Nauen angemeldet:

11.30-12.00 7340 (Jülich 100 kW, 105°) Sa Slowakisch

13.30-13.45 5945 (Jülich 100 kW, 130°) Kroatisch, Do So

Slowenisch

16.00-16.45 7315 (Nauen 125 kW, 110°), 5960 (Jülich 100 kW, 115°) Sa Rumänisch

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Deutschland: Methodistische Kurzwellsendungen für Afrika

(HjB) Der General Board of Global Ministries of the United Methodist Church (General Board of Global Ministries, Attn: Shortwave Broadcast Reports, 475 Riverside Drive, New York, New York 10115 USA., E-mail: radio@gbgm-umc.org, Fax: ++1 212 870-3748) hat am 1. Januar 2001 Sendungen für Afrika aufgenommen. Radio Africa International sendet weiter nach folgendem Sendeplan:

04.00-05.59 9535 (100 kW, 160°), 11775 (100 kW, 140°)

Französisch

17.00-18.59 11735 (100 kW, 160°), 13820 (100 kW, 145°)

Englisch

Uhr Weltzeit Frequenz Sprache

Die Sendungen, für die es eine eigene QSL-Karte gibt, betreffen Gesundheits- und Entwicklungsfragen und werden von Donna Niemann und Raphael Badinga verantwortet.

Deutschland: IBRA-Radio aus Jülich

(HjB) Das von der schwedischen Pfingstbewegung finanzierte IBRA-Radio begann am 1. Januar 2001 mit Sendungen über die Anlagen der Deutschen Telekom in Jülich. Ausgestrahlt wird weiterhin 22.30-23.30 Uhr auf 9405 kHz (Jülich 100 kW, 175°) in Arabisch, in Deutschland selbst sind diese Sendungen aber kaum hörbar.

In früheren Jahrzehnten nutzte IBRA-Radio Kurzwellsender in Portugal, auf Malta und im Südlibanon, in den letzten Jahren hauptsächlich russische Sendeanlagen.

Deutschland: Religiöse Einzelsendungen bei der Telekom

(HjB) Einige religiöse Anbieter senden nur tageweise über die Kurzwellsender der Deutschen Telekom in Jülich oder Wertachtal:

Christliche Wissenschaft

10.00-10.59 5985 (100 kW, 115°) So

Uhr Weltzeit Frequenz (Stärke, Richtung) Tag

Evangeliums-Radio-Hamburg in Deutsch

10.00-11.00 6045 (Jülich 100 kW, ND) So

18.30-19.00 6015 (Wertachtal 125 kW, ND) Mi

Uhr Weltzeit Frequenz (Stärke, Richtung) Tag

Radio Réveil (CH-2022 Bevaix) in Französisch

18.30-19.00 11840 (100 kW, 145°) Do

Uhr Weltzeit Frequenz (Stärke, Richtung) Tag

Frankreich: Sendeplan von Trans World Radio über RMC Roumoules

(HjB) Die protestantische Radiomission Trans World Radio (Trans World Radio, Postfach 141, AT-1235 Wien, +43-1-863-12-Tel 0, Fax -20, eurofreq@twr-europe.at) hat im Winter 2001/2002 folgenden Sendeplan über die Mittel- und Langwellen des traditionellen Partners Radio Monte Carlo in Roumoules:

03.41-03.56 216 (2000 kW, 315°), UKW Französisch, Sa So ab 3.28

04.45-05.15 1467 (1 MW, 25°) Deutsch

19.45-20.00 1467 (1 MW, 85°) Kroatisch

20.00-20.15 1467 (1 MW, div.°) Mo Tamazight (241°), Di Mi

Mandarin-Chinesisch (325°), Do Fr Albanisch (85°), So Sous (241°)

20.15-20.30 1467 (1 MW, 85°) Albanisch, Fr Spanisch (241°)

20.30-21.00 1467 (1 MW, 25°) Deutsch

21.00-21.30 1467 (1 MW, 25°) Deutsch, Sa So Arabisch (241°)

21.30-23.00 1467 (1 MW, 241°) Arabisch, Mo-Fr bis 22.00
Kabylich

23.00-23.15 1467 (1 MW, 325°) Englisch, So Mo bis 23.45

Rendezvous, 23.15 So Hour of Decision, Mo Words of Hope
Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Die deutschsprachigen Sendungen werden vom Evangeliums-
Rundfunk (Postfach 1444, DE-35573 Wetzlar) zugeliefert, wobei
die Sendung ab 21.00 Uhr eine Adaption der US-
amerikanischen Serie Through the Bible ist, die in fünf Jahren
durch die Bibel von Genesis bis Offenbarung führen will.

Großbritannien: Relaisendeplan von Family Radio

(HjB) Die US-amerikanische Radiomission Family Radio (290
Hegenberger Road, Oakland, CA 94621, USA) hat im Winter
2001/2002 folgende Sendungen aus Großbritannien:

18.00-19.00 13720 (Skelton 300 kW, 140° Nordafrika) Arabisch
Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Mit dem Sommersendeplan 2001 setzt die protestantische
Radiomission auch die deutsche Kurzwellenstation in Jülich
ein. Es bleibt abzuwarten, wie sich die Verteilung der
europäischen Standorte entwickelt.

Großbritannien: Relaisendeplan von HCJB- Worldradio

(HjB) HCJB-Worldradio betreut im Winter 2001/2002 folgende
Sendungen aus Großbritannien:

#17.00-18.00 11760 (Rampisham 500 kW, 62° Zentralasien)

Georgisch, Russisch, Tadschikisch, Tatarisch, Usbekisch;
:15 Russisch; :45 Russisch, Ukrainisch

21.00-22.30 12025 (Skelton 250 kW, 165° Nordafrika) Arabisch
Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Die arabische Sendung wird im tiefsten Winter möglicherweise
nach Ascension verlegt. HCJB Worldradio begann seine
arabischen Sendungen 1990 im Umfeld des Golfkriegs zur
Befreiung Kuwaits. Anfangs wurden sie aus Quito ausge-
strahlt, doch 1998 nach Großbritannien verlegt. Außer den
anderthalb Stunden auf Kurzwelle gibt es auch zweieinhalb
Stunden auf UKW in Spanien, wo die Sendungen auch
zusammengestellt werden.

Italien: Wintersendeplan von Adventist World Radio Forlì

(HjB) Adventist World Radio (C.P. 383, IT-47100 Forlì, Italien) hat
im Winter 2001/2002 folgenden Sendepan über den eigenen
Sender in Forlì:

06.30-08.00 7260 (2,5 kW, 195°) Französisch, 7.00 Arabisch

08.00-09.00 9765 (2,5 kW) Deutsch (350°), :30 Englisch (320°)

09.00-10.00 17560 (2,5 kW, 150°) Arabisch

10.00-11.00 9740 (2,5 kW) Italienisch

11.00-12.00 12020 (2,5 kW) Deutsch (350°), : 30 Englisch (320°)

12.00-13.00 9885 (2,5 kW, 350°) Italienisch

13.00-14.30 11805 (2,5 kW, 300°) Französisch, :30 Arabisch

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Die Station in Forlì nahm 1985 den Betrieb auf und soll 2000
durch einen Großsender bei Argenta ersetzt werden. Die
Anlage in Forlì war die erste Station im Besitz von Adventist
World Radio. Wegen der lange unklaren rundfunkrechtlichen
Situation wurde sie aber nie ausgebaut und soll jetzt durch
eine neue Großstation bei Argenta ersetzt werden. Die
Argenta-Sonderseite bei www.awr.org im Internet hat Bilder
von der Grundsteinlegung.

Moldowa: TWR-Wintersendeplan

(HjB) Trans World Radio (Postfach 141, AT-1235 Wien, +43-1-863-
12-Tel 0, Fax -20 euromfreq@twr-europe.at) sendet im Winter
2001/2002 nach folgendem Sendepan auf Mittelwellen von
Grigoriopol-Maiac:

18.30-19.15 999 (500 kW, ND) Ukrainisch, darin So 18.45
Russisch

18.00-20.00 1548 (1 MW, 245°) Bulgarisch, :30 Through the
Bible in Romani-Balkan, :45 Romani-Kalderash, So
Makedonisch, 19.15 Rumänisch, :45 Serbisch

20.00-20.30 999 (500 kW, ND) Russisch, Mo Belorussisch, Do
Ukrainisch, Sa Russisch bzw. :15 Ukrainisch
Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Die TWR-Sendungen aus Moldowa wurden im Dezember
1996 auf der Mittelwelle 999 kHz für den GUS-Raum
begonnen und im August 1999 durch Sendungen für den
Balkan auf 1548 kHz erweitert.

Frankreich: Sendepan von Trans World Radio Monte Carlo

(HjB) Die protestantische Radiomission Trans World Radio
(Postfach 141, AT-1235 Wien, +43-1-863-12-Tel 0, Fax -20
euromfreq@twr-europe.at) hat im Winter 2001/2002 folgenden
Sendepan über den traditionellen Partner Radio Monte Carlo:

07.55-07.20 9870 (100 kW, 324°) Englisch, Sa So ab 7.45

09.30-10.15 7160 (100 kW, 13°), 9795 (500 kW, 26°) Deutsch, nur
So

13.30-13.45 7255 (100 kW, 85°) Kroatisch, Do So Slowenisch

14.30-15.00 7160 (100 kW, 13°), 9765 (500 kW, 26°) Deutsch, So
ab :00

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Trans World Radio sendet seit 1961 aus Monte Carlo und
verfügt heute über zwei 100- und einen 500-kW-
Kurzwellensender und über die angemieteten Mittel- und
Langwellensender von Radio Monte Carlo. Die deutschspra-
chigen Sendungen kommen vom Evangeliums-Rundfunk (ERF,
Postfach 1444, DE-35573 Wetzlar). Angesichts des immer weiter
gekürzten Sendepans erscheint es als Frage der Zeit, bis die
Kurzwellensendungen aufgegeben werden.

Großbritannien: Verwarnung für christlichen Rudiosender

(APD/HjB) Der Londoner Radiosender Premier Christian Radio
hat wegen abschätziger Kommentare über andere Religionen
eine Verwarnung der staatlichen Rundfunkbehörde erhalten.
Der Sender kündigte nun "durchgreifende Massnahmen".
Unter sieben beanstandeten Sendungen war auch eine
Predigt, in der der Koran und die heiligen Schriften der Hindus
und Buddhisten als "voll von Aberglaube und Absurditäten"
bezeichnet wurden. Ein anderer Radiosprecher nannte es
"eine verrückte Idee", dass Homosexuelle gute Christen sein
könnten.

Premier Christian Radio sendet seit sechs Jahren auf einigen
kleinen Mittelwellen und beansprucht eine Hörerschaft von bis
zu 200000 Personen. Seit geraumer Weile kämpft man mit
einer Kampagne um eine digitale Sendelizenz. Das
Rundfunkgesetz von 1990 schließt aber mit Blick auf die US-
amerikanische electronic church digitale Sendelizenzen für
rein religiöse Sender aus.

Österreich: Adventist World Radio über Moosbrunn

(HjB) Adventist World Radio (www.awr.org) ersetzt mit dem
Sommersendeplan ab 25. März 2001 das slowakische
Sendezentrum Rimavska Sobota durch die Kurzwellensender
von Radio Österreich International in Moosbrunn.

01.00-02.00 6160 (500 kW, 90° Südasien) Englisch, :30, Urdu

03.30-04.00 9740 (300 kW, 100° Nahost) Farsi

04.00-05.00 9875 (500 kW, 115° Ägypten)

Arabisch

05.00-07.00 11915 (300 kW, 145° Nahost, 6.00 190°) Arabisch

#08.00-09.00 9660 (300 kW, ND Europa) Deutsch, :30 Englisch

07.30-09.30 17820 (300 kW, 215° Westafrika) Djoula, 8.00

Französisch, 8.30 Englisch

Alle Zeiten in Weltzeit. Für MEZ eine Stunde addieren, für MESZ zwei.

#16.00-17.00 7135 (300 kW, nd Europa) Deutsch, :30 Englisch
16.30-17.00 11905 (300 kW, 100° Nahost) Farsi
17.00-18.00 17735 (300 kW, 145° Nahost) Arabisch
18.00-19.00 11740 (300 kW, 115° Ägypten) Arabisch
19.00-20.00 11870 (300 kW, 190°) Arabisch
20.00-21.00 13690 (500 kW, 215° Westafrika) Djoula, :30
Französisch,
21.00-22.00 9660 (500 kW, 215°) Englisch
Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
Die Radiomission hatte vom 1. Januar 1994 bis 24. März 2001
in Rimavska Sobota bis zu drei der vier 250-kW-Sender
gleichzeitig eingesetzt. Verlegt wurden auch die Sendungen in
Djoula aus Jülich. Die Programme werden zunächst über
Satellit zugespielt und sollen später über das Internet kommen.
Der Verkauf von 14 Sendestunden täglich bedeutet für das
österreichische Kurzwellenzentrum einen ersten großen Erfolg
bei der Vermarktung der Anlagen, die seit drastischen
Kürzungen des Sendevolumens von Radio Österreich
International selbst nur noch in geringem Umfang genutzt
werden. In Moosbrunn sind derzeit zwei 300 bzw. 500 kW-
Sender und zwei 100 kW-Sender im Betrieb. Zwei weitere 100-
kW-Sender stehen in Reserve.

Österreich: Trans World Radio über Kurzwellenzentrum Moosbrunn

(HjB) Trans World Radio nutzt ab dem 25. März 2001 erstmals
die Anlagen von Moosbrunn. Für eine russische Nachmittags-
sendung wurde eine Frequenz von Shijak nach Moosbrunn
verlegt.

14.45-16.00 9495 (Moosbrunn 100 kW, 55°) Russisch, Mo ab
15.15, Sa bis 15.45, So bis 15.00

Die russischen Sendungen von Trans World Radio kamen
ursprünglich auf Kurzwelle aus Monte Carlo. Mittlerweile ist
man international über zahlreiche weitere Standorte aktiv und
auch im Inlandsfunk einzelner GUS-Staaten.

Russland: Sendeplan von Radio Santec

(HjB) Radio Santec, der Radiozweig des Universellen Lebens
(Marienstraße 1, DE- 97070 Würzburg, +49-931-3903-Tel 264, - Fax
195, www.radio-santec.com), hat folgenden Wintersendeplan
2000/2001:

Deutsch

#05.45-06.00 1323 (Wachenbrunn) "Geistige Hilfen für den
Tag"

#10.30-11.00 7120 (Mailand) Sa So

#13.00-13.30 9710 (Sitkunai) So

#16.53-17.00 1323 (Wachenbrunn), 1215 1386 (Bolschakowo)
6145 7125 7290 7300 7380 7390 "Tante Petra erzählt"

#17.30-18.00 6015 (Jülich 100 kW, nd) Di-Do

#18.00-19.00 1323 (Wachenbrunn) 1215 1386 (Bolschakowo)
7125 7300 7290 7340 7390 9775 So

#18.30-19.00 1323 (Wachenbrunn) 1215 1386 (Bolschakowo)
7125 7300 7290 7340 7390 9775 Di Sa

#19.30-20.00 1323 (Wachenbrunn) 1215 1386 (Bolschakowo)
7290 7300 7390 11980 Mi

Englisch

01.00-01.29 9435 (Jülich 100 kW, 90°) So Englisch für
Südasiens

18.00-18.29 11840 (Jülich 100 kW, 145°) Englisch So für
Afrika

22.00-22.30 1323 (Wachenbrunn) 1386 (Bolschakowo) Di für
Europa

Französisch:

20.30-21.00 1323 (Wachenbrunn) 5975 6045 6130 6145 7230
7290 7420 Fr für Europa und Afrika

16.00-16.29 15530 (Jülich 100 kW, 160°) So Französisch für
Afrika

Spanisch

02.30-03.00 7125 7180 7310 7350 7390 7410 7440 7570 9480
9810 9860 9965 Mo für Süd-Amerika

Italienisch

21.00-21.30 1584 (?) Mi So für Italien

22.00-22.30 1323 (Wachenbrunn) Mi für Europa

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Sofern keine anderen Standorte angegeben sind, sind die
Sendungen in die jeweiligen Auslandsdienste der Stimme
Russlands in den betreffenden Sprachen eingebettet.

Das Universelle Leben hat sich um Gabriele Wittek
gesammelt, die als Medium neue Offenbarungen weitergibt.
Die neureligiöse Bewegung steht in scharfem Widerspruch
gegen die traditionellen "Großsekten". Sie beansprucht,
"urchristlich" zu sein, verbindet aber ganz abgesehen vom
Offenbarungsanspruch nach Ansicht der großkirchlichen
Kritiker so viele Elemente verschiedener Herkunft, dass sie
das Universelle Leben als Neureligion ansehen.

Russland: Sendeplan von Trans World Radio für Skandinavien

(HjB) Die von Trans World Radio (Postfach 141, AT-1235 Wien,
+43-1-863-12-Tel 0, Fax -20 eurofreq@twr-europe.at) für
Skandinavien organisierten Sendungen haben im Winterhalb-
jahr 2001/2002 folgenden Sendeplan:

19.00-21.00 1494 (600 kW, 258°) Litauisch, 19.30 Finnisch, Sa
So Litauisch; 20.00 Schwedisch, Sa So Lettisch; :30

Norwegisch, Sa So Estnisch

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Die Sendungen für Skandinavien laufen seit dem 3. März 1997
und werden im Sommer regelmäßig durch eine Kurzwelle aus
Albanien ergänzt. Erste Station war bis 21. Januar 2000 die
polnische Mittelwelle Stargard-Tychowo 1503 kHz. Da dieser
Sender stillgelegt werden sollte, wechselte Trans World Radio
auf die russische Welle 1494 kHz. Testsendungen über die
früher vom polnischen Auslandsdienst genutzte Mittelwelle gab
es schon 1995, doch rundfunkrechtliche Probleme hatten den
Abschluss eines Sendevertrages verzögert.

Die ersten Sendesprachen waren Finnisch (Sanansatajat) und
Schwedisch (Norea-Radio Sverige, Box 3419, S-10368 Stockholm,
Schweden, www.norearadio.se), im Oktober 1997 folgten
Sendungen in Norwegisch (Kristen Riksradio, Gimlekollen
Mediasenter, Box 4087, N-4602 Kristiansand, Norwegen). Dabei
handelt es sich um Adaptionen der Serie Through the Bible,
die in fünf Jahren durch die Bibel von Genesis bis Offenbarung
führen will. Ergänzt wurde das Programmangebot im Februar
1998 durch Litauisch (ERF, Postfach 1444, DE-35573 Wetzlar) und
im Januar 2000 durch die weiteren baltischen Sprachen.

Vatikan: Sendeplan von Radio Vaticana

(HjB) Auf der Website www.radiovaticana.com hat Radio Vatikan
folgenden Wintersendeplan 2001/2002 veröffentlicht:

Europa

#00.00-01:45 1260 Portugiesisch, 1.00 Spanisch

#03.10-05.20 1260

#03.10-06.20 7345

#03.10-04.00 9645

#03.30-06.00 6185

#05.20-06.20 1611

#06.00-06.20 9645

Armenisch, :30 Russisch, 4.00 Ukrainisch, :20 Belarussisch,
:40 Litauisch, 5.00 Lettisch; :20 Rumänisch, :40 Bulgarisch,
6.00 Skandinavisch

#03.30-07.00 1530 4005 5885

#05.00-07.00 7250

Slowenisch, :50 Kroatisch, 4.10 Tschechisch, :25

Slowakisch, :40 Ungarisch, 5.00 Polnisch, :20 Deutsch, :40

Französisch, 6.00 Englisch, :20 Italienisch, :30 Messe in

Lateinisch

#06.20 1260 1611 Albanisch

#07.10-07.45 7250 9645 So Fe Liturgie in Rumänisch
 #07.00-08.00 1530 5885 7250 9645 11740 15595 Mo-Sa
 Italienisch, Französisch, Englisch, 7.45 Mo-Sa Arabisch
 #07.15 1611 9850 11740 So Fe Liturgie in Ukrainisch
 #08.30-09.00 527 7250 So Fe Messe in Italienisch
 #08.42-09.30 527 5885 Mi Papst - Audienz
 #09.30-10.00 11740 15595 17515 So Fe Orientalische Liturgie
 #09.00- 527 5885 Mo Di Do-Sa Spanisch
 #10.00- 527 5885 Mo Di Do-Sa Englisch
 #11.00-11.30 527 5885 Mo-Sa Italienisch,
 #11.00-11.30 527 1530 5885 9645 11740 15595 21850
 Italienisch, So Fe Angelus
 #11.30-12.00 527 5885 So Fe Italienisch
 #12.00- 527 5885 Mo-Sa Französisch
 #13.00-13.30 527 5885 9645 11740 15595 21850 Italienisch
 #13.30-14.00 1260 13765 15595 Russisch
 #14.00-14.15 527 1260 9645 11740 Spanisch
 #14.15-14.30 1260 9645 11740 Portugiesisch
 #15.00-16.30 5885 7250 9645 Deutsch, :15 Polnisch; :30
 Italienische Musik, 16.00 Vesper
 #16.30-17.00 527 1530 5885 7250 9645 Italienisch
 #16.50-19.00 1611 9585
 #16.50-17.40 11715
 #17.10-19.00 7365
 #17.10-17.40 6205
 #18.00-19.00 1260
 Armenisch, 16.10 Russisch, :40 Ukrainisch, 18.00 Belarus,
 :20 Litauisch, :40 Lettisch
 #17.00-17.30 527 1530 4005 5885 7250 9645 15595
 Französisch, : 15 Englisch
 #17.00-19.40 1530 4005 5885 7250
 #18.10-19.40 Monte Carlo 1467
 :30 Slowenisch, :50 Kroatisch, 18.10 Ungarisch, :30
 Tschechisch, :45 Slowakisch, 19.00 Polnisch, :20 Deutsch
 #19.00-19.40 1260 1611 6185 7365 Rumänisch, :20
 Bulgarisch
 #19.40-20.20 1260 1611 7250 9645 Skandinavisch, 19.00
 Albanisch, :20-30 Mi Do Esperanto
 #19.40-20.00 527 1530 4005 5885 6185 11625 Rosenkranz
 #20.00-21.30 527 1530 4005 5885
 #20.30-21.30 7250
 Italienisch, :20 So F Esperanto, :30 Französisch, :50
 Englisch, 21.10 Spanisch
 #20.20 1260 1611 9645 Mo Italienisch / Englisch
 #20.20 1260 1611 Fr Philippinisch
 #21.00-21.20 1260 7305 9585 Russisch
 #20.30-21.00 1530 4005 5885 7250 Portugiesisch, :45
 Arabisch
 #22.00-23.00 527 1530 4005 5880 Italienisch, So 22.50
 Esperanto
 Amerika
 00.30-04.00 7305 9605
 01.00-02.30 11910
 Portugiesisch, 1.00 Spanisch, 2.30 Französisch, :50 Englisch,
 3.15 Spanisch
 10.00-12.00 21850 Mo-Sa Portugiesisch, :30 Spanisch
 Afrika
 02.40-05.30 9660
 03.40-07.00 11625
 05.00-07.00 15570
 05.30-07.00 13765
 Französisch; 3.10 Englisch; :40 KiSwahili, 4.05 Amharisch /
 Tigre; :30 Französisch; 5.00 Englisch; :30 Portugiesisch,
 6.00 Französisch; :30 Englisch
 05.00-05.30 1260 9645 11715 Arabisch
 #06.30-07.00 15595 Messe in Lateinisch
 07.00-07.40 9645 15595 Mo-Sa Englisch, Italienisch,
 Französisch
 #07.45-08.00 1530 15595 Mo-Sa Arabisch
 #11.00-11.30 1530 15595 21850 So Fr Angelus
 #11.30-12.00 15595 17515 Fr Messe in Englisch

15.50 13765 15235 Sa englische Messe
 16.13-18.30 15570
 17.30-18.30 13765
 KiSwahili, Sa Somali, :35 Amharisch/Tigre, 17.00
 Französisch, :30 Englisch, 18.00 Portugiesisch
 #16.30-17.00 1260 11625 15595 Arabisch
 19.00-21.00 9660 11625
 19.40-21.00 13765
 19.00 Sa Spanisch, 19.40 Rosenkranz, 20.00 Englisch, :30
 Französisch
 #21.45-22.00 1530 5885 7250 Arabisch
 Asien
 00.40-02.00 7335 9650 Hindi, 1.00 Tamil, :20 Malayalam, :40
 Englisch
 #05.00-05.30 1260 9645 11715 Arabisch
 #06.30-08.00 15595 Messe in Lateinisch/Italienisch, 7.00
 Italienisch, Französisch, Englisch, :45 Mo-Sa Arabisch
 #11.00-11.30 15595 21850 So Fr Angelus
 #11.30-12.00 15595 17515 Fr Messe in Englisch
 12.30-13.15 6020 17515 21620 Chinesisch (Sa Messe)
 #13.00-13.30 15595 Italienisch
 13.15-13.45 6205 17515 Vietnamesisch
 14.50-15.50 9865 13765 15235 Hindi, 15.05 Tamil, :25
 Malayalam, :35 Englisch, :50-16.20 Sa Messe in Englisch
 #16.30-16.45 1260 11625 15595 Arabisch
 17.00-17.30 15595 Französisch, :15 Englisch
 #19.40-20.00 11625 Rosenkranz
 22.00- 103.8 6205 7305 9600 Chinesisch
 Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Ozeanien

Australien: Sendeplan von Christian Voice aus Darwin

(HjB) Die protestantische Radiomission Christian Voice (PMB 5777, Darwin NT 0801, Australia, +61 (8) 8981 Telefon 6591, Fax 2846, www.vil.com.au, Dxer@vil.com.au) hat für ihre neue Kurzwellenstation in Darwin (Cox Peninsula Transmitter Site, Via Darwin NT 0800, Australia) folgenden Sendeplan:
 Englisch in Richtung Indonesien
 00.30-08.00 21680 (250 kW, 290°), darin 0.00-0.30, 4.00-4.30 ,
 5.00-5.30 Radio Australia in Indonesisch
 04.30-05.00 21680 (250 kW, 290°)
 05.30-08.00 21680 (250 kW, 290°)
 20.30-24.00 11935 (250 kW, 290°), darin 21.30-23.30 Radio
 Australia in Indonesisch
 23.30-24.00 11935 (250 kW, 290°)
 Englisch in Richtung China
 01.30-07.00 21550 (250 kW, 340°)
 07.00-08.00 17820 (250 kW, 340°)
 20.30-22.00 7170 (250 kW, 340°)
 Englisch von Radio Australia
 22.00-24.00 13620
 00.00-01.30 17775
 Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
 Die Sendestation Darwin war von der australischen Regierung
 1997 wegen angeblich zu hoher Betriebskosten stillgelegt und
 im Mai 2000 für 10 Jahre an Christian Vision konzessioniert
 worden. Sie verfügt über 250-kW-Kurzwellensender und
 Vorhangantennen mit folgenden Senderichtungen: 303° +/-
 13°; 315° +/-25°; 340 ° +/-23°. Da Radio Australia ohne Darwin
 doch nicht auskommt, mietet der australische Auslandsdienst
 jetzt Sendezeit.

Australien: Grundsteinlegung für Studiogebäude von Voice International

(VI/HjB) Am 26. Oktober 2001 fand die Grundsteinlegung des neuen Sendezentrums von Christian Vision in Maroochydore (Queensland) statt. In den 12 Studios sollen 24-Stunden-

Programme in Englisch, Mandarin, Indonesisch und Malaiisch produziert werden, die dann über die eigene Kurzwellenstation in Darwin und eventuelle lokale Abnehmer ausgestrahlt werden sollen.

Die Parlamentsabgeordnete Fiona Simpson ließ den ersten Beton fließen und gab dem Sendezentrum den Namen Voice International Broadcast Centre. Zugleich wurde eine Namensänderung der Trägerorganisation von Christian Voice zu Voice International bekanntgegeben.

Wie Direktor Mike Edmiston mitteilte, wolle man damit ein mögliches Hindernis bei der Hörerschaft in Asien beseitigen. Man wolle sich nicht im Voraus zur Stimme einer Minderheit machen. "Unsere Programme und ihre Präsentation sind anders als das von der Kurzwelle Gewohnte und haben eine Hörerschaft nicht nur aus Christen angezogen. Wir wollen Freunde sein und uns die Freundschaft auch verdienen. Wir setzen auf Musik und Lifestyle, soweit sie sich mit den Kulturen in den Zielgebieten und unserem Christentum vertragen."

Während der Bauzeit wird das mehrsprachige Moderatoren-team aus provisorischen Studios auf dem Gelände senden. Zunächst aber soll bis Mitte 2002 der Hauptteil des Programms aus Großbritannien zugeführt werden, wo schon ein Programm für Sambia produziert wird.

Palau: Sendeplan von T8BZ Palau

(HjB) Im Winter 2001/2002 sind für T8BZ Palau (Post Office Box 66, Koror, Palau 96940) folgende Frequenzen angemeldet:

07.00-17.00 9965 (80 kW, 318°)
 07.00-16.00 9985 (50 kW, 345°)
 07.00-11.00 15725 (50 kW, 270°)
 08.00-17.00 9955 (50 kW, 280°)
 10.00-16.00 12160 (80 kW, 270°)
 11.00-16.00 13840 (50 kW, 270°)
 21.00-24.00 9985 (50 kW, 345°)
 22.00-24.00 9955 (50 kW, 280°)
 22.00-24.00 9965 (80 kW, 318°)

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Allerdings entspricht dies nicht dem tatsächlichen Sendeplan, denn die Station untersteht jetzt eigenem Management und stellt den Sendeplan neu zusammen.

KHBN Palau war 1992 nach der südlbanesischen Voice of Hope (*1979) und KVOH Van Nuys (*1986) die dritte Station von High Adventure Ministries (Post Office Box 7466, Van Nuys, California 91409, USA). KHBN richtete Programmflächen für China und Südasien ein und ist damit spätnachmittags auch in Europa hörbar. Seit der Jahreswende 1996/97 sendet auch der US-amerikanische Auslandsdienst Radio Free Asia über KHBN Palau für Südostasien.

USA (Guam): Wintersendeplan von KSDA Guam

(HjB) Die adventistische Kurzwellenstation KSDA Guam (Post Office Box 8990, Agat, Guam 96928, USA) hat laut website www.awr.org (28.10.2001) folgenden Wintersendeplan 2001/2002:

00.00-01.00 11770 (100 kW, 285° Burma) Chin, :30 Karen
 00.00-02.00 11975 17635 17880 (100 kW, 315° China)
 Mandarin-Chinesisch
 10.00-12.00 11870 (100 kW, 300° China) Mandarin-Chinesisch,
 darin 10.30-11.00 Sa So Uighurisch
 10.00-12.00 11900 (100 kW, 315°, ab 11.00 330° China) Englisch,
 :30 Mongolisch; 11.00 Mandarin-Chinesisch
 10.00-11.00 11705 (100 kW, 285° Philippinen) Englisch, :30
 Tagalog
 10.00-11.00 15260 (100 kW, 315° China)+
 11.00-15.00 15725 (100 kW, 315° China) Mandarin-Chinesisch
 11.00-12.00 15260 (100 kW, 255° Indonesien) Indonesisch, :30
 Javanisch
 12.00-13.00 11825 (100 kW, 330° Korea) Koreanisch

12.00-13.00 11755 (100 kW, 285° Vietnam), 15225 (100 kW, 270°
 Vietnam) Vietnamesisch
 13.00-14.00 15660 (100 kW, 285° Südasien) Englisch, :30
 Bengali
 13.00-14.00 11850 (100 kW, 315°), 11755 (100 kW, 345° Japan)
 Japanisch, :30 Englisch
 14.00-15.00 11870 (100 kW, 300° China) Mandarin-Chinesisch
 14.00-15.00 11625 (100 kW, 285° Burma) Burmesisch
 14.00-15.00 15660 (100 kW, 270° Sri Lanka) Sinhala, :30
 Englisch
 15.00-16.00 11625 (100 kW, 300° Nepal, :30 285° Indien) Nepali,
 :30 Hindi
 15.00-16.00 17640 (100 kW, 300° Pakistan, :30 285° Indien)
 Punjabi, :30 Hindi
 15.00-16.00 17815 (100 kW, 270° Indien) Telugu, :30 Kannada
 15.00-16.00 11800 (100 kW, 270° für Indien) Tamil, :30
 Malayalam
 16.00-17.00 11980 (100 kW, 285°) Urdu, :30 Englisch
 16.00-18.00 9385 11560 (100 kW, 300° Nahost) Arabisch, 17.00
 Tagalog, :30 Englisch
 17.00-18.00 7455 (100 kW, 300° Iran) Farsi, :30 Englisch
 20.00-21.00 6185 9515 (100 kW, 330° Korea) Koreanisch
 21.00-22.00 11720 11970 (100 kW, 315° China) Mandarin-
 Chinesisch
 21.00-22.00 11960 (100 kW, 315°), 11980 (100 kW, 345° Japan)
 Japanisch, :30 Englisch
 22.00-23.00 11775 (100 kW, 270° Indonesien) Indonesisch, :30
 Javanisch
 22.00-24.00 17835 (100 kW, 270° Vietnam) Vietnamesisch
 22.00-24.00 17880 (100 kW, 315° China) Mandarin-Chinesisch
 22.00-24.00 11970 (100 kW, 300° China) Mandarin-Chinesisch,
 23:30 Sa So Uighurisch
 23.00-24.00 11875 Mandarin-Chinesisch
 Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)
 Vietnamesischer Sendeplan leicht gekürzt.
 KSDA Guam gehört zur weltweiten Senderkette von Adventist
 World Radio und verfügt seit 1996 über vier 100-kW-
 Kurzwellensender.

USA (Guam): Wintersendeplan von KTWR Guam

(HjB) Trans World Radio Pacific (1868 Halsey Drive, Asan, Guam 96922-1505, (671) 828-T 8637, Fax -8636. Jeff LeCureux, KTWR Frequency Coordination Department, ktwrfreq@guam.twr.org) hat für das Winterhalbjahr 2001/2002 folgenden Sendeplan:

07.15-09.00 15200 (100 kW, 278°) Englisch
 08.15-10.00 15330 (100 kW, 165°) Englisch
 09.00-11.00 15200 (100 kW, 248°) Balinesisch, Mi Do
 Torajanesisch; :15 Maduresisch; :30 Indonesisch
 09.15-16.30 12130 (100 kW, 305° China)
 09.15-11.00 9910 (100 kW, 320° China)
 09.30-11.00 9865 (100 kW, 315° China) Mandarin-Chinesisch
 11.00-15.00 7455 (100 kW, 320° China) Mandarin-Chinesisch
 11.00-12.30 15195 (100 kW, 248° Indonesien) Indonesisch
 11.00-12.00 11765 (100 kW, 345° Korea) Koreanisch
 11.00-11.45 9430 (100 kW, 285° Vietnam) Vietnamesisch
 12.00-13.00 9465 (100 kW, 345° Japan) Japanisch
 12.00-13.00 11665 (100 kW, 255° Indonesien) Javanisch
 12.30-13.00 11900 (100 kW, 248° Taiwan) Hakka
 13.00-13.45 13685 (100 kW, 285° Burma) Burmesisch, Sa So bis
 14.00
 13.00-13.30 9870 (100 kW, 315° China), 11900 (100 kW, 278°
 China) Mandarin
 13.30-14.45 9870 (100 kW, 285° China) Swatow; 14.00
 Kantonesisch, Sa bis :30, So bis 15.00
 13.30-14.00 15395 (100 kW, 293° Indien) Boro, Mo Di
 Assamesisch; :45 Santali
 14.30-15.15 9430 (100 kW, 278° Vietnam) Vietnamesisch
 14.30-16.30 15330 (100 kW, 285°) Englisch
 21.00-22.00 11690 (100 kW, 345° Japan) Japanisch
 22.00-23.15 11750 (100 kW, 305° China) Mandarin-Chinesisch

22.00-22.45 11875 (100 kW, 308° China) Kantonesisch, Sa bis :30, So bis 23.00

22.00-22.30 15195 (100 kW, 255° Indonesien) Indonesisch
Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

Die weltweit tätige protestantische Rundfunkmission Trans World Radio sendet seit 1977 aus Guam für China und Asien und hat inzwischen vier 100-kW-Kurzwellensender in Guam. Seit einigen Jahren wird aber das Personal bei der Kurzwellenstation immer stärker reduziert.

USA (Hawaii): Wintersendeplan von KWHR Hawaii

(HjB) Die beiden 100-kW-Sender von KWHR Hawaii (Post Office Box 12, South Bend, Indiana 46624-0012, USA) arbeiten jetzt nach folgenden Sendeplänen:

KWHR-3 Mischprogramm für Asien

00.00-04.00 17510 (100 kW, 300°)

04.00-08.00 17780 (100 kW, 300°)

08.00-22.30 9930 (100 kW, 300°)

(12.30-16.30 Uhr 100 kW, 285°)

22.30-24.00 17510 (100 kW, 300°)

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

KWHR Hawaii strahlt auch Programme des US-amerikanischen Auslandsdienstes Radio Free Asia in Khmer bzw. Vietnamesisch sowie verschiedene vietnamesische Exilsendungen aus. Darum wird ggfs. für diese Sendungen die Senderichtung von 300 auf 285° geändert.

KWHR-4 Mischprogramm für Ozeanien

05.00-16.00 11565 (100 kW, 225°)

Mo-Fr 7.00-16.00

Sa So 5.00-10.45

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

KWHR-4 ging im September 1997 für Ozeanien in Betrieb und übernahm anfangs über weite Strecken das Musikprogramm der Schwesterstation Pulse FM South Bend, Indiana. Offenbar ist der Bedarf an Sendezeit in Richtung Ozeanien nicht so groß wie erwartet.

KWHR Hawaii war bei seinem Sendebeginn am 18. Dezember 1993 nach WHRI Noblesville die zweite Kurzwellenanlage von LeSEA-Broadcasting, das in den USA ein Network von Fernseh- und Radiosendern betreibt und zuletzt die bankrotte Kurzwellenstation WVHA Greenbush gekauft hat. Die Programmströme sind auch unter www.whr.org im Internet zu hören.

USA (Nördliche Marianen): Sendeplan von KFBS Saipan

(HjB) Unter dem Vorbehalt, dass laut Website die Einträge laufend aktualisiert werden, ergibt die Abfrage der Datenbank von FEB-International folgenden Sendeplan für die Radiostation KFBS auf der Insel Saipan:

08.00-13.00 15380 (100 kW, 242°, ab 12.30 260°) Banjar; :30

Gorontalo; 9.00 Makassar; :30 Bugis; 10.00 Sundanesisch;

:30 Javanesisch; 11.00 Indonesisch; 12.30 Baku-Malaiisch

08.55-14.00 11650 (100 kW, 341°, ab 11.00 323°) Russisch, darin

11.00 Mongolisch-Chi 11.15-11.30 Halh

09.45-16.15 11580 (100 kW, 312°) Mandarin, 16.00 Uighurisch

13.00-14.30 12120 (100 kW, 278°) Vietnamesisch, darin 14.00

So Koho, Mi White Hmong, Do Mien

14.00-19.00 9465 (100 kW, 323°) Russisch, darin

15.00 Fr Ukrainisch

15.30 Mo Tatarisch, Di Russisch, Mi Mari Do Usbekisch, Fr

Kirgisisch, Sa Tschuwaschisch, So Udmurtisch

15.45 Di Tatarisch, Mi Deutsch (Postfach 180201, DE-33692

Bielefeld), Do Ossetisch, Fr Sa Kasachisch, So Udmurtisch

16.00-16.30 Sa Ukrainisch

18.30 Mo Mi Ukrainisch

18.45 Mo-Mi Ukrainisch, Fr Deutsch

16.15-17.00 9495 (100 kW, 312°)

15 Mo Ossetisch, Di Mi Kasachisch, Do Fr Kirgisisch, Sa So Usbekisch, :30 Mo Mari, Di Ukrainisch, Mi Tschuwaschisch, Do Udmurtisch, Sa Tatarisch, :45 Mo Komi, Di-Do Deutsch, Fr Udmurtisch, Sa Tatarisch, So Baschkirisch

Uhr Weltzeit Frequenz (Sendestärke, -richtung)

KFBS Saipan gehört zur Senderkette der protestantischen Voice of Friendship und sendet seit 1984 hauptsächlich für Sibirien, China und Südostasien.

Deutschsprachiges Europa

Deutschland (Bayern): Aufschaltung von Radio Horeb auf World Space verschoben

Radio Horeb hat die zum 1. Oktober 2001 angekündigte Aufschaltung von Radio Horeb auf World Space verschoben. "Der Vorstand von Radio Horeb hat beschlossen, diesen Termin zu verschieben, weil noch Klärungen grundsätzlicher Art notwendig sind und der Vertrieb von Endgeräten zu einem günstigeren Preis abgewartet werden soll."

Deutschland (Bayern): Kommunikationsprobleme von Radio Horeb mit dem Vatikan

(HjB) Als Antwort auf die Klage P. Eberhard von Gemmingens von der deutschen Sektion von Radio Vatikan über Kommunikationsprobleme zwischen Vatikan und Deutschland finden sich im Oktober-Freundesbrief von Radio Horeb folgende Zeilen von Richard Kocher: "Mit P von Gemmingen bin ich der Meinung, dass die Kommunikation erheblich verbessert werden müsste. Vieles von der Krise zwischen der Kirche im deutschsprachigen Raum und Rom ist 'hausgemacht' und könnte relativ rasch behoben werden. Um unser Programm vernünftig planen zu können, benötigen wir einen Vorlauf von etwa zwei Monaten. Bei Auslandsreisen den Papstes erhalten wir erst zwei bis drei Wochen vorher aus Rom den genauen Ablauf und die Terminierung der Gottesdienste - für uns ist dies schlechtweg eine Katastrophe. Wir müssten schon lange im voraus geplante Gottesdienste absagen, was eine erhebliche Verärgerung bei den Pfarrgemeinden hervorrufen würde, die sich gut auf eine Übertragung vorbereiten. Gerne hätten wir auch den italienischen Text der Ansprache des Papstes beim Angelus-Gebet am Sonntag vorliegen, weil man ihn leider oft nur schlecht verstehen kann und eine Simultanübersetzung ohnehin schwierig ist. Trotz aller Bemühungen war es jedoch bisher nicht - möglich, diese Ansprache rechtzeitig zu erhalten. Selbst wenn der Papst auf tagesaktuelle Ereignisse eingehen möchte und der Text deshalb kurzfristig abgefasst wird, könnte er doch eine Stunde zuvor in das Internet gesetzt werden. "Wenn wir erneut die Straßen der Welt zurücklegen, muss unser Schritt schneller werden", hat der Papst anfangs des Jahres bei einer Generalaudienz gesagt - eine Botschaft, die offensichtlich bei der vatikanischen Informationspolitik noch nicht angekommen ist."

Deutschland: Adventistische Satellitenevangelisation

(APD 24.10.2001/HjB) Zwischen dem 9. November und 1. Dezember 2001 laden die Siebenten-Tags-Adventisten dienstags und freitags bis sonntags zur Satellitenevangelisation mit Matthias Müller ein. Müller (49) stammt aus Naumburg (Saale), ist verheiratet und hat drei erwachsene Söhne. Er war Jugendpastor in der damaligen DDR und absolvierte ein Aufbaustudium in Religionspädagogik in den USA.

Die insgesamt 15 Vorträge des in Berlin tätigen Evangelisten werden aus Berlin-Charlottenburg per Satellit an 314 Orte Deutschlands, Österreichs und der Schweiz übertragen sowie, simultan übersetzt, nach Frankreich, Luxemburg, den

Niederlanden, Portugal, Kroatien, Rumänien, Bulgarien, Russland, Süd- und Ostafrika. Themen und Veranstaltungsorte sind im Internet unter www.auf-der-suche.net zu finden. Seit 1996 führt die Freikirche der Siebenten-Tags-Adventisten Satellitenübertragungen durch.

Deutschland (Hamburg): Bibel TV ab Frühjahr 2002

(HjB/LRü) Bibel-TV hat eine weitere Hürde für den Sendestart im April 2001 genommen. Die Direktorenkonferenz der Landesmedienanstalten hat auf ihrer Sitzung am 23. Oktober in Erfurt die digitale Verbreitung per Satellit genehmigt. Das Programm wird zunächst nur in den 1,2 Millionen deutschen Haushalten zu sehen sein, die heute schon digitales Fernsehen über Satellit empfangen können. Die Betreiber gehen aber davon aus, dass mit der fortschreitenden Digitalisierung die Zahl der potentiellen Zuschauer in den nächsten Jahren ansteigen wird.

Die im Januar 2001 gegründete "Gemeinnützige Bibel-TV Stiftung" (Hamburg) will rund um die Uhr Bibelverfilmungen, Lesungen aus dem Alten und Neuen Testament sowie Landschaftsaufnahmen austrahlen, die mit biblisch-meditativen Texten unterlegt sind. Angesichts der derzeit erfolgreichen Quizsendungen im deutschen Fernsehen wird auch über eine entsprechende Sendereihe rund um die Bibel nachgedacht. Geschäftsführer von Bibel-TV ist Henning Röhl, der bis vor kurzem amtierender Fernsehredirektor des Mitteldeutschen Rundfunks (Leipzig) war. Ursprünglich war der Sendestart für den Herbst 2001 angekündigt worden.

Initiator und Vorsitzender der Gesellschafterversammlung ist der Aufsichtsratsvorsitzende des Verlages für die Deutsche Wirtschaft, Norman Rentrop (Bonn), der aus einer Stiftung rund 13,5 Millionen Mark bei Bibel-TV eingebracht hat und damit 51 Prozent der Gesellschafteranteile hält. Weitere Gesellschafter sind die katholische Fernsehproduktionsgesellschaft Tellux und die evangelische Eikon, die zusammen 25,5 Prozent der Anteile halten, sowie die Vereinigung Evangelischer Freikirchen, der Evangeliums-Rundfunk, das Missionswerk Campus für Christus (Gießen) und der evangelikale Hänssler-Verlag (Holzgerlingen bei Böblingen).

Deutschland (Nordrhein-Westfalen): Neue Serie bei EWTN: Grundfragen menschlicher Existenz

(EWTN/HjB) Die Frage nach Leben und Tod, dem Sinn und Wert menschlichen Lebens und dessen Beziehung zu Gott stehen im Vordergrund der neuen deutschsprachigen Sendereihe "Ratio – der Mensch als Weg zu Gott", die der katholische Fernsehsender Eternal Word Television Network (EWTN Deutschland gGmbH, An der Nesselburg 4, DE-53179 Bonn, 0228/934941-Telefon 60, Fax 65, e-mail: ewtn@etwn.de) in 13 Folgen ab dem 28. Oktober sonntags um 19.30 Uhr ausstrahlt. Der Religionsphilosoph Professor Dr. Jörg Splett, der an der Philosophisch-Theologischen Hochschule St. Georgen in Frankfurt und an der Jesuitenhochschule für Philosophie in München lehrt, erörtert Fragen, die nach den Attentaten vom 11. September neue Aktualität erhalten haben: Wie steht es mit dem Verhältnis von Freiheit und Wahrheitsanspruch? Was hat es mit dem Gewissen auf sich? Was bedeutet Schuld, was Übel? Gibt es eine Sehnsucht des Menschen nach Gott? Auch das Gebet als Grundakt des Menschen kommt zur Sprache.

EWTN wurde 1981 von der Franziskanerklarissin Mother Angelica in Birmingham (Alabama/USA) gegründet. Zum Programmangebot des weltweit größten katholischen Fernsehsenders gehören Dokumentarfilme, Nachrichten, Kinder- und Jugendsendungen, Talk-Shows und Spielfilme. Inzwischen erreicht der sich aus Spenden finanzierende Sender mit seinem 24-Stundenprogramm weltweit mehr als 66 Millionen Haushalte. In Europa strahlt EWTN sein Programm über den EUTELSAT-Satelliten Hotbird 4 (13° Ost) aus und kann mit einer digitaltauglichen Satellitenanlage kostenfrei

empfangen werden. EWTN hat jetzt täglich 19.30-20.00 Uhr folgende deutschsprachigen Sendungen:

Mo Der Christ in der Welt (Prof. Drs. Wolfgang Ockenfels, Trier) über die katholische Soziallehre
Di Kirche online (Robert J. Levis/John Triglio)
Mi Große Heilige (Bob und Penny Lord)
Do Philosophie für Jedermann (Prof. Dr. Josef Seifert)
Fr Der Kreuzweg
Sa Im Licht des Glaubens (Dr. Andreas Laun)
So Ratio: Der Mensch als Weg zu Gott

Deutschland (Rheinland-Pfalz): ZDF- Gottesdienste live bei ZDF.online

(ZDF/HjB) Seit 15 Jahren überträgt das ZDF sonntags ab 9.30 Uhr einen Gottesdienst, wechselweise aus einer evangelischen oder katholischen, seit einiger Zeit auch aus orthodoxen Gemeinden. Ein besonderes Angebot von ZDF.online ermöglicht es nun Internetnutzern, die Gottesdienste bei www.gottesdienste.zdf.de live mitzuverfolgen. Darüber hinaus erhält man auf diesen Seiten Hinweise über die jeweiligen Inhalte sowie eine Übersicht über die Liednummern, den Kontakt zur Pfarrei sowie Informationen, aus welchen Gemeinden die nächsten Gottesdienste übertragen werden.

Schweiz (Tessin): Wieder mehr Radiominuten für Reformierte

(APD) Ab 4. November wird die sonntägliche Meditatione evangelica (8 Minuten) wieder vom ersten Tessiner Radiosender (RSI 1) ausgestrahlt und damit im ganzen Land sowie auch in Norditalien zu hören sein. Dieser Teilerfolg geht auf das Konto der reformierten Frühlingssynode 2001 der italienischen Schweiz, die gegen die Kürzung der Radiominuten protestiert hat.

Im Frühling war in der italienischen Schweiz die Radio-Sendezeit der katholischen Kirche aufgestockt und diejenige der Reformierten von 30 auf 12 Minuten reduziert worden. Seither gab es nur noch 4 Sendeminuten auf dem ersten Sender und 8 Minuten auf RSI 2, wobei der zweite Sender lediglich im Schweizer Alpenraum empfangen werden kann.