

 **EMPFÄNGER**

Bella Italia: Digital Radio von FIAMM

[Montecchio Maggiore - 14.04.03] FIAMM (Fabbrica Italiana Accumulatori Motocarri), ein weltweit agierender Konzern mit Hauptsitz in Italien, führt nun auch einen Digital Radio-Empfänger für den Autobereich im Programm. Das Autoradio mit der Kennzeichnung 5030010 ist mit den Frequenzbändern für FM, AM und Digital Radio ausgestattet, verfügt über einen CD-Player und passt in den DIN-Schacht.

Nähere Einzelheiten finden Sie [hier](#) und direkt bei [FIAMM](#).



Neue Software für Digital Radio

[London - 10.04.03] Unique Interactive, Teil der UBC Media Group plc, hat eine "Digital Radio Electronic Programme Guide (EPG) Receiver Software" entwickelt die es ermöglicht, einen EPG für Digital Radio zu dekodieren und anzuzeigen. Die Software unterstützt eine Reihe von PC-basierten Digital Radio Receiver, u.a. den PSION Wavefinder und die PCI-Card von Modular Technologies. Zusätzlich stellte Unique Interactive eine Reihe von Tools vor, die Radioanbietern die Bereitstellung von dynamischen aktuellen Programmlisten u.a. für Digital Radio, Sky Digital und das Internet vereinfachen sollen.

Die dazugehörige Presseinfo finden Sie [hier](#).



Frontier Silicon wird Partner von Samsung

[London - 10.04.03] Das Unternehmen Frontier Silicon hat die Partnerschaft mit Samsung, dem zweitgrößten Halbleiterhersteller der Welt, zur Produktion für den Multimediaprozessor Logie bekanntgegeben. Logie kombiniert eine Vielzahl von multimedialer Schlüsselfunktionen wie Digital Radio (DAB) und digitales terrestrisches Fernsehen (DVB-T) und unterstützt Features wie PVR (Personal Video Recorder) und DVD in einer Single-Chip-Lösung. Die ersten in Korea produzierten Muster werden im Mai 2003 erwartet.

Nähere Informationen finden Sie [hier](#).



InterVideo stellt MPEG-4 für Digital Radio vor

[Fremont - 10.04.03] Zur Unterstützung von Multimedia-Anwendungen für Digital Radio hat die Firma InterVideo einen Quellcoder angekündigt, mit dem die Aufbereitung von Video-Inhalten für die Übertragung auf neue, datendienstaugliche Digital Radio-Empfänger ermöglicht wird. Als Codierungsverfahren für Videoanwendungen wird dabei der MPEG-4-Standard verwendet.

Nähere Informationen finden Sie [hier](#).



Breaking News from Las Vegas: Microsoft & Digital Radio

[Las Vegas - 09.04.03] NTL Broadcast und TANDBERG Television haben anlässlich der zur Zeit in Las Vegas stattfindenden NAB angekündigt, dass Sie in Kooperation mit Microsoft unter Verwendung von DAB (Digital Audio Broadcasting) die Echtzeit-Übertragung von Videoinhalten mit einer Bitrate von 150 kbit/s realisieren. Die Demonstration am Stand von Microsoft (SL136) zeigte die Verbreitung der aktuellen TV News aus Europa und live UK-Radio auf einen Windows XP PC und Pocket PC unter Verwendung des DAB und DVB Standards.

Nähere Infos finden Sie direkt bei [Microsoft](#) und [hier](#).



VDO Dayton präsentiert drei neue Frontends für den MD-4000

[Frankfurt - 09.04.03] Als einer der weltweit führenden Automobilzulieferer für Elektronik, Elektrik und Mechatronik präsentiert Siemens VDO Automotive drei neue Autoradios die mit dem Feature DAB-Control ausgestattet sind. So können sowohl die CD-Tuner CD-4502 (449 Euro) und CD-4802 (499 Euro) als auch die Cassetten-Tuner-Kombination CR 4402 (379 Euro) mit dem DAB-Modul MD-4000 (699 Euro) kombiniert werden. Zur Zeit läuft eine Sonderaktion in Deutschland: Für 599 Euro bietet Siemens VDO den MD-4000 + CR-4402 + Wechsler CH0400/00 (4-fach Wechsler im DIN-Format) zum Preis von 599 Euro an.

Nähere Infos zu den einzelnen Produkten finden Sie [hier](#).



Roberts präsentiert Digital Radio "for the new broadcasting era"

[London - 07.04.03] "Gemini" nennt der englische Hersteller Roberts seine neue Reihe an

Digital Radio-Empfängern. Gleich vier verschiedene Typen, darunter drei Küchenradios und einen sogenannten Gemini 4 - Sports DAB für unterwegs umfasst die Produktpalette und soll ab Juli 2003 in den Läden in UK verfügbar sein. Die Gerätepreise sollen zw. 130 und 200 englischen Pfund liegen.

Einzelheiten zu den Empfängern finden Sie [hier](#).



PROGRAMM

Workshop "Capitalising on Digital Radio" in Brüssel

[London/Brüssel - 25.04.03] Am Mittwoch, den 28. Mai 2003 findet in Brüssel ein Digital Radio-Workshop für Programmanbieter statt. Veranstaltet von WorldDAB Forum, Association of European Radios (AER) und European Broadcasting Union (EBU) sollen Wege aufgezeigt werden, wie öffentlich-rechtliche und private Programmanbieter von Digital Radio profitieren können. Die Teilnahme ist kostenfrei, die Anzahl der Plätze beschränkt.

Näheres zum Programm und das Anmeldeformular finden Sie [hier](#).



Emap startet 50.000 GBP-Kampagne für Digital Radio

[London - 23.04.03] Emap, das Unternehmen in UK mit den meisten Digital Radio-Stationen on air, startet im April eine Promotion im Wert von 50.000 GBP. Jede der acht "Magic Stations" in England verlost ein Jahr lang jede Woche einen EVOKE - das Digital Radio Küchenradio aus dem Hause PURE.

Wie das Gewinnspiel aufgebaut ist und mehr Infos zu Emap finden Sie [hier](#).



SENDERNETZ

Harris Broadcast Europe liefert DAB Sender Nr. 1.000 nach Bayern

[Kpolt Rankweil - 23.04.03] Harris Broadcast Europe - Hirschmann Solutions, Mitglied der Initiative Marketing Digital Radio, hat dem Geschäftsbereich Media & Broadcast von T-Systems den in Rankweil gefertigten DAB-Sender mit der Seriennummer 1.000 geliefert. Der Sender ist für den Bereich Ingolstadt in Bayern bestimmt. "Mittlerweile sind über 10.000 Sendeanlagen für die Audio- und TV-Übertragung 'made in Rankweil' und in 30 Ländern weltweit ausgeliefert", schildert Andreas Manske, Managing Director von Harris Broadcast Europe - Hirschmann Solutions.

Den gesamten Presstext zum Jubiläum finden Sie [hier](#).



POLITIK

Neue Führungsspitze bei Verein Digital Radio Mitteldeutschland

[Halle - 10.04.03] Nach dem ersten erfolgreichen Jahr des Vereins Digital Radio Mitteldeutschland hat es einen Wechsel an der Führungsspitze gegeben. Neuer Vorstandsvorsitzender ist jetzt Uwe Ludwig. Er löst Ralf Reisel ab, der den Verein bislang geleitet hat und auch weiterhin dem Vorstand angehören wird. Uwe Ludwig ist Leiter der Regional MediaBroadcast bei T-Systems in Leipzig. Er ist bereits seit November 2001 Mitglied im Vorstand des Vereins und setzt nun die Arbeit an den für 2003 geplanten Marketing-Aktivitäten zur zügigen Weiterentwicklung von Digital Radio DAB fort. Das bisherige Führungstrio des Vereins bleibt bestehen und setzt sich - nun aktuell - zusammen aus: Uwe Ludwig (Vorsitzender), Christian Schurig (stellvertretender Vorsitzender) und Ralf Reisel (Mitglied im Vorstand). Die dazugehörige Presseinfo finden Sie [hier](#).



Nachlese zur European Digital Radio Conference

[München - 09.04.03] Das Interesse an der European Digital Radio Conference (EDRC) ist auch im fünften Veranstaltungsjahr ungebrochen. Über 120 Teilnehmer aus mehr als zehn Nationen verfolgten die 27 simultan übersetzten Fachvorträge am 3. und 4. April im Münchener Park Hilton Hotel. Die von der Zeitschrift Funkschau in Kooperation mit Wordup Public Relations durchgeführte Tagung hatte in diesem Jahr drei Themenschwerpunkte: Neben Digital Radio/DAB und Digital Video Broadcasting/DVB-T stand auch die Digitalisierung des Lang- Mittel- und Kurzwellenhörfunks im Fokus. Fazit der zweitägigen Fachkonferenz: Die Digitalisierung des Rundfunks ist nicht aufzuhalten. Über 500.000 verkaufte Digital Radio-Empfänger allein in Großbritannien zeigen, dass das Zukunftssystem für den UKW-Hörfunk enorme Marktpotenziale birgt. Auch die Abgrenzung zum digitalen Standard DVB-T scheint inzwischen gelungen: So waren sich die Referenten ausnahmslos einig, DAB als Radiosystem zu etablieren, während DVB-T eine Ballungsraumversorgung mit digitalen Fernsehprogrammen auf terrestrischem Weg ermöglichen soll. Die Tagungsunterlagen zur EDRC 2003 auf CD-ROM können bestellt werden bei der Funkschau (Tel: 08121 95 13 51).
Weitere Informationen zur European Digital Radio Conference finden Sie hier [hier](#).

