

Funk-News

Studie von Terratec „Internetradio hat Zukunft“

Laut einer Studie, die der deutsche Multimedia-Hersteller TerraTec Electronic zusammen mit dem Westdeutschen Rundfunk (WDR) im Herbst 2007 beim Institut Enigma/GfK in Auftrag gegeben hat, ist Internetradio auf dem Vormarsch und hat DAB längst abgehängt.

Bericht Seite 3

Digitaler BOS-Funk: Noch drei Bewerber

Von den acht Konsortien, die sich um den Betrieb eines bundesweiten digitalen Funknetzes der Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (BOS) beworben hatten, sind unter anderem die Bewerber Vodafone, Motorola und die Deutsche Bahn ausgeschieden. Dies hat die Bundesanstalt für Digitalfunk (www.bdbos.bund.de) Anfang April verlautbaren lassen.

Danach sind Nokia Siemens Networks (NSN), Alcatel-Lucent und das Konsortium T-Systems und EADS eine Runde weiter gekommen. Das neue Netz mit einer halben Million Teilnehmern soll bis Ende 2010 in Betrieb gehen und rund 4,5 Milliarden Euro kosten. Bis Mai erwartet die BDBOS die Angebote der verbliebenen Kandidaten. Quelle: www.heise.de

Fotoapparate funken

Nun klinken sich auch digitale Fotoapparate wie Kodaks Easy Share One per Funk ins Computernetz ein. Per WLAN werden die Bilder drahtlos auf die Festplatte übertragen.

Immer up-to-date mit dem FE-Abo

10 x im Jahr für nur 15 €
www.funkempfang.de

Internetradio: Testberichte



WLAN-Empfänger, MP3-Player, Festplatten-Streaming im Trend

Nachdem es um das Digitalradio DAB ruhiger geworden ist (FE 29 berichtete), boomt nun das Angebot an Internetradios aller Preisklassen. FE hat für diese Ausgabe eine Reihe neuer Webradio-Modelle getestet – vom preiswerten Einfachmodell bis zum hochwertigen Edel-Player und zum Mini-Empfänger. – Testsieger wurde der WAP-5000; in Sachen Preis/Leistungsverhältnis und Bedienungsfreundlichkeit siegte jedoch der MusicPal von Freecom (Foto oben) eindeutig. Auch der IPdio für 100 Euro konnte gut mithalten.

Teacs Spitzenmodell kostet fast 300 Euro

Edel, gut, teuer: WAP-5000



WAP-5000 heißt ein edles Hightech-Gerät aus dem Hause Teac (Foto links). Der Audiospieler mit Bluetooth-Fernbedienung kann sowohl über LAN als auch über WLAN Musik aus dem Internet empfangen und drahtlos auf die Festplatte eines Computers zugreifen und dort gespeicherte Audiodateien abspielen.

ab Seite 4

Yur.Beat Fusion Streaming von Yuraku im Test WLAN-Empfänger mit UKW



Von der in Singapur 2005 gegründeten Firma Yuraku stammt der wohl kleinste WLAN-Musikspieler der Welt: Yur.Beat Fusion Streaming heißt er. FE hat den nur 63 Gramm leichten Winzling getestet. Während er auf UKW erstaunlich gut empfängt, zeigte er in anderen Disziplinen Schwächen. Seite 10

Weltpremiere auf der Hannover Messe GTS-Signal von der ISS stellt die Uhren auf Ortszeit

GTS heißt eine neue Technik der Datenübertragung, die während der Hannover Messe ihre Weltpremiere erlebte.

Genau um 13.57 Uhr stellte das von der Internationalen Raumstation ISS ausgestrahlte Signal die Uhr in der Messehalle 2 auf die korrekte Ortszeit um.

Die Experimentierphase, die seit 2002 läuft, war damit beendet. Mit dabei war der ehemalige Astronaut Prof. Ernst Messerschmid. Bericht Seite 18

INHALT

Funkempfang: ProgDVB – Werkzeug für Satelliten-Hacker 13

Funkempfang: Uhren werden überall auf der Erde von der ISS auf Ortszeit gestellt 18

Studie: Bedienungsanleitungen für Senioren oft unverständlich 2

Studie: Musik aus dem Web – Internetradio überholt DAB 3

Hörfunk-Tipps: Webradio 21

Radio: Berliner Bilderradio geht on air 2

Test: EeePC von Asus – sinnvoll oder nur ein Spielzeug? 15

Eigenbau-Tipp: Kurzstabantenne für TMC-Staumeldungen 20

Impressum 18

Zu guter Letzt: Funk-News
Vorschau 22

Text- Profis

Wir unterstützen Sie bei

- **PR-Aktionen**
- Wir schreiben für Sie
- **Produkt-/Werbetexte**
- Wir erstellen für Sie
- **Bedienungsanleitungen die jeder versteht**

Was wir sonst für Sie tun können, erfahren Sie unter www.hurcks.de

RMB Dieter Hurcks
Tel. 05136 896460