

## Funk-News



Mit mehr als 200.000 Besuchern verzeichnete die gerade zuende gegangene Internationale Funkausstellung in Berlin einen ähnlich guten Besuch wie im Vorjahr. FE-Autor Stefan Hagedorn war für Sie unterwegs und hat Neues und Interessantes aus den Bereichen Funk, Radio und Audio für diese Ausgabe zusammen getragen.

**Berichte ab Seite 16**

### TruckBox jetzt lieferbar

Die DRM-DAB-Konverterbox der im niedersächsischen Bad Münder ansässigen Firma Starwaves kann jetzt über den T-Online-Shop für 399 Euro bestellt werden (zzgl. Versand). Die TruckBox ist das weltweit erste Gerät für PKWs, LKWs, Wohnmobile oder Boote, das DRM, DAB und AM empfangen kann (ausführlicher Bericht in FE 21). Die Wiedergabe erfolgt über das herkömmliche (Auto-) Radio. Einzige Bedingung: Es muss RDS-fähig und ein 12-Volt-Anschluss muss vorhanden sein.

Die TruckBox wird zwischen Antenne und Radio angeschlossen.

**Infos:** [www.starwaves.com](http://www.starwaves.com)

### DW: Über digitale Kurzwele nach Indien

Die Deutsche Welle strahlt ab sofort englischsprachige Hörfunkprogramme in digitaler Qualität auf Mittel- und Kurzwele nach Indien aus. Damit sind die Sendungen in großen Teilen des indischen Subkontinents in nahezu UKW-Qualität zu hören.

**Info:** [www.dw-world.de](http://www.dw-world.de)

### Immer up-to-date mit dem FE-Abo

10 x im Jahr für nur 10 €  
[www.funkempfang.de](http://www.funkempfang.de)

## Rundumausstattung von FM-Transmitter bis MP3



### Zwei „Alleskönner“ im Test: Albrecht DR 306 und Himalaya

Der „Himalaya“-Radioempfänger aus China zielt auf die Gruppe der Kurzwellen-Fans, die nun auch Digitalradio im DAB- und DRM-Format hören wollen; der DRM 306 von Albrecht dagegen setzt mehr auf die jüngere Klientel, die sich überall flott unterhalten lassen möchte – auch im Auto. Deshalb hat der handliche Multimodeempfänger gleich noch einen FM-Transmitter eingebaut. So kann man die Musik aus dem DRM 306 direkt über das Autoradio abspielen.



Das Aufnehmen auf Speicherkarten und das Abspielen von MP3-Dateien gehört heutzutage zum Standardrepertoire, das können beide Geräte. **Seite 4 und 6**

## Antennen für DAB- und DVB-T-Empfang Licht und Schatten

Die zu Notebook-Karten oder USB-Sticks mitgelieferten Antennen für den Empfang von Digitalradio (DAB) oder Überallfernsehen (DVB-T) reichen oft nicht für einen ausreichenden Empfang aus. Wir haben zwei Antennen getestet, die dieses Manko beheben sollen.



**ab Seite 19**

## Multimediasystem für iPod und MP3-Player Kompaktes Klangwunder

Bisweilen ist wenig Platz, um großvolumige Lautsprecher aufzustellen. Oder man braucht für einen auswärtigen Vortrag mit Notebook und Beamer einen Verstärker. Dann ist das handliche Multimediasystem inMotion 600 von Altec Lansing ideal. Dort lässt sich neben drei iPod-Modellen nämlich jede andere Klangquelle über Klinkenstecker andocken. Und für das Nachrichten-Hören im Hotelzimmer hat das kleine Klangwunder auch noch ein UKW-Radio eingebaut.

**Testbericht Seite 10**

Ein weiterer Testbericht stellt den „skygrabber“ vor. Dabei handelt es sich um eine Software, mit de-



iM 600

ren Hilfe eine Sat.-Karte zum Datenempfang aus dem All genutzt werden kann. „Internet-Downloads über Schüssel und PC“ heißt der Beitrag von Dieter Görlich. **ab Seite 13**

## Manual-Makers

**Wir erstellen verständliche Bedienungsanleitungen**

**Wir unterstützen Sie bei PR-Aktionen, die auffallen**

**Wir schreiben für Sie**

**Werbetexte, die verkaufen**

Was wir sonst für Sie tun können, erfahren Sie unter [www.bedienungsanleitungen.biz](http://www.bedienungsanleitungen.biz)

**bedienungsanleitungen.biz**

**RMB Dieter Hurcks  
Tel. 05136 896460**

## INHALT

<b>IFA:</b> Radio-Audio-Neuheiten von der Int. Funkausstellung	<b>3/15</b>
<b>Empfängertest:</b> Multibandradio „Himalaya“ kein Gipfelstürmer	<b>4</b>
<b>Test:</b> Albrecht DR 306 – ein Multibandempfänger mit MP3 und FM-Transmitter	<b>6</b>
<b>Antennentest:</b> Zwei Kandidaten mit Licht und Schatten – Antennen für DVB-T und DAB-Digitalradio in Labor und Praxis	<b>19</b>
<b>Digitalradio:</b> DAB(+) und die Zukunft des Radios: Interview mit DAB-Experte Bert Pröpfer von trinloc	<b>15</b>
<b>Test:</b> inMotion iM600 – starkes mobiles Soundsystem	<b>10</b>
<b>Forschung:</b> Warenverfolgung mit RFID und GPS-Daten	<b>11</b>
<b>Softwaretest:</b> skygrabber – Datenklau direkt vom Satelliten	<b>13</b>
<b>Audio/Video:</b> Mobiles Radio bietet auch was fürs Auge	<b>14</b>
<b>Breitbandempfänger:</b> Neues WinRADIO G315e empfängt von 9 kHz bis 3,5 GHz	<b>21</b>
<b>Test:</b> Wetterdaten vom Satelliten und aus dem eigenen Garten – e*Message überträgt Daten an die heimische Wetterstation	<b>22</b>
<b>Bücher:</b> Lötten wie die Profis, Moderne KW-Empfänger u.a.	<b>9</b>
<b>Podcast-Tipps:</b> Podcasting, In-sound mobil, Leonardo	<b>8</b>
<b>Hörfunk-News</b>	<b>12</b>
<b>Magazin:</b> Komet von Kuba Imperial wird neu aufgelegt; trinloc produziert DAB-Radios jetzt in Deutschland; Music Finder Mufin u.a.	<b>2</b>
<b>Service:</b> Test-Übersicht	<b>23</b>
<b>Impressum</b>	<b>23</b>
<b>Zu guter Letzt:</b> Funk-News Vorschau	<b>24</b>