



## Weltpremiere: badira auf der Internationalen Funkausstellung IFA 2007 wearable electronics – die erste Jacke mit integriertem TV-Gerät

[Berlin/IFA 31.08. – 05.09.] Auf der Internationalen Funkausstellung präsentiert badira die weltweit erste Multimedia-Jacke mit integriertem TV-Empfänger. Die Jacken von badira sind ausgestattet mit Empfangsgeräten der neuesten Generation von iriver. Der Vertrieb erfolgt über die trinloc gmbh. Neben DMB (Digital Multimedia Broadcasting) für mobilen TV-Empfang können damit sowohl analoge UKW- als auch digitale DAB-Radioprogramme (Digital Audio Broadcasting) empfangen und aufgenommen werden. Das Gerät erlaubt zusätzlich die Wiedergabe von MP3-Titeln sowie Bildern und Videos.  
[Messestände: Digital Radio/trinloc gmbh, Halle 2.2, Nr. 107; Smart Textiles Halle 12, Nr. 125]

DAB und DMB sind die neuen Standards zur Übertragung von digitalen Radio- und TV-Programmen und revolutionieren die mobile Nutzung dieser Medien. Mit über 80 Prozent Flächenabdeckung ist der digitale Radioempfang mit insgesamt über 180 sendenden Stationen bereits nahezu deutschlandweit verfügbar. Das TV-Netz für DMB wird sukzessive ausgebaut. Bis zu fünf TV-Programme sind derzeit in 16 deutschen Großstädten empfangbar. Beide Standards garantieren exzellente Bild- und Tonqualität. Darüber hinaus werden zum Radioprogramm umfangreiche Zusatzinformationen übertragen, zum Beispiel Titel, Interpret, Cover, Verkehrsnachrichten, News, Fußballergebnisse. Dank Ensonido Technologie – einer Entwicklung des Fraunhofer-Instituts für Integrierte Schaltungen IIS – ist nun auch 5.1 Surround Sound über herkömmliche Stereo-Kopfhörer mit mobilen Empfängern möglich.

"DAB und DMB sind Meilensteine der Digitalisierung des Rundfunks. Welch riesiges Potential noch in den neuen Technologien steckt, davon können sich Besucher der IFA 2007 auf dem Digital Radio Messestand ein Bild machen", so Johannes Trotterberger, Geschäftsführer der Bayern Digital Radio GmbH.

Die badira Multimedia Jacken sind ideal für Freizeit, Sport und Reise und überall dort, wo man auf die neuesten Nachrichten und gewohnte Unterhaltung nicht verzichten möchte. Das Design wurde durch die Modeschule EsmoD München exklusiv für badira entwickelt und realisiert. Im Bedarfsfall kann das Empfangsmodul problemlos aus der Jacke herausgenommen werden.

Weitere Informationen zu den badira Jacken und Pressebilder erhalten Sie bei FIS Fashion Innovation Service GmbH, Lilian Thau (thau@fisgmbh.com), Tel. +49 (0)841 14 26 380 oder direkt unter [www.badira.de](http://www.badira.de) (Online ab 24.08.07). Informationen zu den neuen Übertragungstechnologien DAB und DMB erhalten Sie bei Bayern Digital Radio GmbH, Wolfgang Paulus (wolfgang.paulus@bayerndigitalradio.de), Tel. +49 (0)89 45 11 50, näheres zum Vertrieb bei trinloc gmbh (sales@trinloc.de).

### Kontakt

Lilian Gwendolyn Thau

Tel: +49 841 14 26 380

Mobil: +49 172 29 99 86 6

Fax: +49 841 1 42 68 96

Email: [thau@fisgmbh.com](mailto:thau@fisgmbh.com)

