



18. Oktober 2011

## **Bayerische Medien Technik liefert TPEG-Playout für genauere Verkehrsmeldungen des Bayerischen Rundfunks**

Im Rahmen eines Tests strahlt der Bayerische Rundfunk genauere Verkehrsmeldungen über die Digitalradio-Kanäle (12D und ab Ende Oktober 11D) aus. Hinter den Meldungen verbirgt sich die neue Technologie TPEG, die TMC - auf das alle Navigationsgeräte zurückgreifen - ersetzen soll. Als Dienste werden Verkehrereignisse, Verkehrsfluss und Parkplatzinformationen verbreitet. Neben redaktionellen und sendetechnischen Tests soll der Automobilindustrie und den Endgeräteherstellern die Möglichkeit gegeben werden, zügig Empfangsgeräte zu testen und zur Marktreife zu führen.

Als technischer Dienstleister ist die Bayerische Medien Technik (bmt) europaweit führend in TPEG-Broadcast-Technologien. Neben dem Playoutsystem TPEG ON AIR bietet die bmt weitere TPEG-Produkte wie beispielsweise den TPEG Analyser und Consultingleistungen.

Sämtliche Produkte der bmt entsprechen den Spezifikationen der TISA (Traveller Information Services Association). Als langjähriges TISA-Mitglied ist die bmt aktiv in die Standardisierung und Weiterentwicklung von TPEG eingebunden.

Neben dem Bayerischen Rundfunk setzen auch die Media Broadcast, der Sendernetzbetreiber des bundesweiten Digitalradio-Multiplexes, und das Konsortium MILE TPEG-Technologie der bmt ein.

### **Über TPEG:**

Die Abkürzung TPEG steht für Transport Protocol Experts Group. TPEG ist ein von der EBU (European Broadcasting Union) in Zusammenarbeit mit der Europäischen Union entwickeltes Protokoll zur Übertragung digitaler Reise- und Verkehrsinformationen. Im Gegensatz zum heute gebräuchlichen TMC wurde TPEG unabhängig vom Übertragungssystem (DAB, DVB, Mobilfunk, Internet) konzipiert. Es können vielfältige Daten übertragen und diese sowohl für den öffentlichen Personen- als auch Straßenverkehr verwendet werden.

### **Über bmt:**

Die Bayerische Medien Technik GmbH ist das Kompetenz-Zentrum für die Realisierung von Projekten im Umfeld des Digitalen Rundfunks. Als Tochtergesellschaft der Bayerischen Landeszentrale für neue Medien (BLM) und des Bayerischen Rundfunks (BR) bietet die bmt ihre Dienstleistungen allen Partnern im dualen Rundfunksystem an. Ein Schwerpunkt liegt auf der Entwicklung von Applikationen und Datendiensten für digitale Rundfunktechnologien.

Kontakt:

Bayerische Medien Technik GmbH | Pfälzer-Wald-Straße 32 | D - 81539 München  
Tel: +49 (0) 89 45 11 51 - 11 | Fax: +49 (0) 89 45 11 51 - 99 | [info@bmt-online.de](mailto:info@bmt-online.de) | <http://www.bmt-online.de>