

Pressemitteilung

Dresden, August 2006

Swisscom Broadcast vertraut auf Senderüberwachung von VAD

Die Schweizer Swisscom Broadcast AG hat sich beim derzeit laufenden Ausbau ihres digitalen Rundfunknetzes (DAB) für den Einsatz von Senderüberwachungsgeräten der Dresdner VAD GmbH entschieden.

Die Geräte der sächsischen Firma kontrollieren am Sender, ob die Qualität des gesendeten Signals stimmt und ob der Multiplex der gesendeten Programme vollständig ist. Eine Besonderheit des *DAB Monitor* genannten Gerätes der VAD ist die vollautomatische Überwachung der Synchronität des DAB-Sendernetzes. Damit lassen sich kritische Fehler im Sendernetz schnell entdecken, lokalisieren und beheben.

Die Senderüberwachung war vom Kunden der Swisscom Broadcast, der SRG SSR idée suisse, gefordert worden, um im weltweit dichtesten digitalen Rundfunknetz die hohe Betriebssicherheit zu gewährleisten, die die Hörer von einem modernen digitalen Radio erwarten.

Mit den gleichen Geräten, wie sie in der Schweiz installiert werden, lassen sich auch die Sender für das Handy-TV nach dem koreanischen DMB-Standard überwachen, die derzeit in Deutschland von T-Systems Media & Broadcast aufgebaut werden.



Bild 1: Frontansicht des DAB Monitor

Über die VAD

Die VAD Video-Audio-Design GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen mit Sitz in Dresden. Das seit 1992 bestehende Unternehmen ist in den Geschäftsfeldern Hochfrequenz-Baugruppen und Messtechnik für digitalen Rundfunk aktiv. 20 Beschäftigte entwickeln und fertigen kundenspezifische messtechnische Systemlösungen, Tuner für Messsysteme, HF-Baugruppen und Messtechnik, sowie Füllsender für digitalen Rundfunk.

Die VAD verfügt weltweit über Vertriebspartner und ist der führende Anbieter in dem speziellen Markt professioneller Überwachungstechnik für DAB-Sender.

Kontakt:
Michael Strey,
Tel. (0351) 811 98 31,
strey@vadgmbh.de



VAD Video-Audio-Design GmbH