

# modVES - Solution

Home-Entertainment per Antennenleitung im ganzen Haus

---

## Digitaler modVES-TV-Kanal: Erste Versuche erfolgreich durchgeführt

Ehingen (Donau), den 24. April 2005 – Computerverlag A.Hoch e.K. gibt bekannt, dass die ersten Versuche zur Umsetzung eines eigenen, digitalen modVES-TV-Kanals erfolgreich durchgeführt wurden. Jetzt folgt ein mehrwöchiger Praxistest. Danach ist die Veröffentlichung eines Hintergrundartikels geplant.

Kaum ein Thema begeistert mehr als die Umsetzung einer eigenen Home-Entertainment-Lösung. Statt eine Direktverbindung des Rechners mit dem Fernseher oder die Übermittlung von Multimedialinhalten per Kabel oder WLAN über einen Netzwerkplayer zu wählen, greift die modVES-Lösung auf die bestehende Antennennetzstruktur innerhalb der eigenen Wohnung zurück. Selbst älteste Antennenleitung lassen sich hierzu verwenden.

Nach der Umsetzung der Lösung in Form eines analogen TV-Kanals, steht nun der eigene digitale TV-Kanal vor der Tür. Die Vorteile liegen auf der Hand. Allen voran: Eine auf längere Strecken gleichbleibende Signalqualität gepaart mit dem Komfort der Einspeisung mehrerer digitaler TV-Kanäle auf nur einer einzigen analogen Kanalfrequenz. Erste Versuche verliefen bereits vielversprechend. Jetzt steht ein mehrwöchiger Praxistest an. Danach ist die Veröffentlichung eines Hintergrundartikels geplant, der die grundlegende Umsetzung der digitalen modVES-Lösung erläutert und damit häufig gestellte Fragen klärt. Im ersten Test arbeitet der digitale modVES-Kanal mit einer Datenrate von 5 Mbit/s. Theoretisch sind Datenraten bis zu 38 Mbit/s möglich. Das modifizierte Transpondersignal ist, je nach der bereitgestellten Datenrate HDTV tauglich, und somit bestens für den kommenden TV-Standard gerüstet. Erste Bilder zur Labormessung des digitalen modVES-Kanals sind unter dem Link <http://www.modves.de/wbb/thread.php?threadid=33> zu finden. Darüber hinaus steht über den Link <http://www.modves.de> eine Diskussionsplattform zur modVES-Lösung bereit.

Im Falle einer Veröffentlichung bitte ich um Zusendung des Links / Belegexemplars an:

[presse@modves.de](mailto:presse@modves.de) oder [redaktion@computerverlag-hoch.de](mailto:redaktion@computerverlag-hoch.de) (nur für Pressekontakte)

Nur für Redaktionsanfragen

Pressekontakt-Adresse bitte nicht veröffentlichen!

**Computerverlag A.Hoch e.K.**

Inhaber: Alexander Hoch  
Münsinger Straße 10  
89584 Ehingen / Donau  
e-Mail: [presse@modves.de](mailto:presse@modves.de) (nur für Presseanfragen)

Handelsregisternummer: HRA: 589-E  
Handelsregistergericht: 89584 Ulm

---

**Urheberrechtlicher Vermerk:**

Alle in der Pressemeldung verwendeten Bilder und Texte unterliegen dem Urheberrecht. Eine Nutzung ist außer für Presse Zwecke, ohne vorherige schriftliche Zusage, untersagt. Irrtümer vorbehalten.

**Warenzeichen, Handels-, Firmen- und Produktnamen:**

Alle Handelsnamen, Firmennamen und Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Besitzer.