

Empfehlung HDD-DVD

Beitrag von „darkdiver“ vom 15. Dezember 2006 um 10:41

Kein HD-Signal (HighDefinition-DVD oder Bluerau-DVD) wird sich auf einer Festplatte aufzeichnen lassen.

Die Filme sind fast alle geschützt und lassen sich nur über HDMI augeben wenn HDCP bis zum TV sichergestellt ist. Also Abspieler -> TV und das nur verschlüsselt. (HDCP ist eine Form von Koperischutz für den Digitalen Inhalt des Medium)

Natürlich können die HighDefinition Video von den HD-DVDs oder Bluerau auch ohne HDCP abgespielt werden dann aber nur in der PAL Auflösung. Damit könntest du sie aber auch einem HD-Recorder speichern. Nur dann brauchst du dort kein HDMI Ausgang wenn das Signal nur in PAL ist 😊

Also das ganze ist noch nicht wirklich ausgereift. Ich nutzt HDMI an meinem DVD-Player nur um das Beste an Bild was im Moment möglich ist auf meinen Plasma zu bekommen. Nicht um HighDefinition zu sehen. Da gibt es noch zu wenig Quellen.

HDMI 1.3 wird dann auch noch die Möglichkeit haben DD-Sound und mehr zu übertragen, aber spielt das schon an seinem TV ab. Dazu gibt es ja bessere Lösungen wie externe 5.1 Receiver. Nur kenne ich bis heute nur einen der HDMI 1.3 supportet und der ist mit über 4.000€ noch sehr teuer.

Also zur Zeit ist HDMI gut um ein gutes Signal von DVD auf den TV zu bringen und HDMI 1.3 wird sicherlich in 2 bis 4 Jahren auch der Standart sein für Audioübertragung anstelle von diesen POF (Polymer Optical Fiber) oder auch liebvoll Platisk Optische Faser genannt zu ersetzen.

Viele Grüße
Eric