3D-Technik auf der IFA 2011 17.07.2011



Beitrag 3D ist ein Thema, an dem man eigentlich gar nicht mehr vorbeikommt, wenn man sich beispielsweise einen neuen Fernseher kauft. Aber 3D gibt es nicht nur in diesem Bereich. Auf der Internationalen Funkausstellung werden dem Besucher jede Menge neue 3D-Lösungen präsentiert.

Länge: 1:34 min

Leadin

3D ist ein Thema, an dem man eigentlich gar nicht mehr vorbeikommt, wenn man sich beispielsweise einen neuen Fernseher kauft. Aber 3D gibt es nicht nur in diesem Bereich. Auf der Internationalen Funkausstellung werden dem Besucher jede Menge neue 3D-Lösungen präsentiert. Tim Sauerwein hat für uns schon einmal geschaut.

Der Hersteller Loewe beispielsweise verspricht: Zur Internationalen Funkausstellung gibt es von ihnen nur noch 3D-fähige Geräte, die neu auf den Markt kommen. Nahezu alle Produzenten setzen auf die Polarisationstechnologie - der Vorteil gegenüber des Shutter-Systems: Die Brille ist leichter, benötigt keinen Strom mehr und ist erheblich günstiger. Der Hersteller Toshiba versucht es ganz ohne Brille.

O-Ton

Auch im Display-Bereich, dafür mit Brille, bringt Acer ein neues Gerät in den Handel.

 Ω -Ton

Für Brillenträger präsentiert Philips eine neue Lösung.

O-Ton

Und 3D ist nicht nur eine Sache der Optik, sagt LG, sondern auch ganz klar eine Sache der Akustik und deswegen gibt es ein neues Soundsystem.

O-Ton

Eine Umfrage der Firma Metz hat übrigens ergeben, dass 3D für die meisten Kunden noch gar kein entscheidendes Kaufkriterium ist, aber das könne sich aufgrund des schnell wachsenden Marktes natürlich schnell ändern.

Tim Sauerwein, Redaktion ... Berlin