

## **TechnoTrendsetter: TechnoTrend Görler präsentiert auf der ANGA Cable 2011 den TT-micro S855 HbbTV**

Rohrdorf-Thansau, 03. Mai 2011 – HbbTV ist eines der Top Themen auf der diesjährigen ANGA Cable. Das Angebot ist kostenlos, standardisiert, die Zusatzdienste werden immer umfangreicher und das Interesse der Kunden steigt. TechnoTrend Görler stellt auf der Messe, als Teil des neuen hochwertigen HbbTV-Portfolios, den ersten HbbTV Twin-HD-Receiver vor, den TT-micro S855 HbbTV. Der internetfähige Satellitenreceiver ist eine optimale „Multimediazentrale“ für den Zugriff auf Fernsehprogramm, Internet und das Heimnetzwerk. Er ist ab Anfang Juli zu einem Preis von 259 Euro im Handel erhältlich (unverbindliche Preisempfehlung).

### **Highlights:**

- HD-Twin-Tuner für zeitgleiches Fernsehen und Aufnahmen
- Empfang von HD+ und HD+ SmartTV\* by ASTRA
- Zugriff auf Internet-basierende Medienangebote (Mediatheken, YouTube u.a.)
- Externe Aufnahme über USB (PVRReady)

Der Cocktail aus Internet und Fernsehen liegt im Trend und der Vorteil für die Anwender auf der Hand: Fernsehen auf Abruf, direkter Austausch mit anderen Zuschauern, Programm-begleitende Zusatzinformationen, Zugriff auf soziale Netzwerke oder beliebte Internetseiten, Einkaufsmöglichkeiten, und Spiele. Angebote, die Teil von HD+ SmartTV\* sind und über das Portal nach und nach zur Verfügung stehen werden. Die optimalen technischen Voraussetzungen für die Nutzung bringt der neue TT-micro S855 HbbTV bereits mit. Er ist der erste Digitalreceiver, der das neue Portal HD+ SmartTV\* unterstützt und abbilden kann. Im Herbst 2011 werden noch zwei weitere Produkte mit HbbTV und HD+ SmartTV\* von TechnoTrend Görler auf den Markt kommen.

Für die Vielfalt des Angebotes sorgen zudem eine CI/CI+ Schnittstelle für Pay TV und der Empfang von HD. Die für 12 Monate freigeschaltete Smartcard für HD+ ist bereits im integrierten Kartenleser an der Gerätevor-

derseite eingeschoben und bietet den uneingeschränkten Empfang der HD-Programme von RTL, Sat.1, ProSieben, VOX, kabel eins, RTL II, Sport1 und sixx. Zusätzlich werden über den Receiver freie HD- und SD-Sender wie Das Erste HD, ZDF HD, ARTE HD über Satellit sowie Internet-basierende Medienangebote wie die Mediatheken, YouTube und Internet-Radio empfangen. Darüber hinaus steht hochauflösender HDTV Videotext zur Verfügung. Ein echtes Highlight ist auch der integrierte Twin-HD-Tuner durch den der TT-micro S855 HbbTV zeitgleiches Fernsehen und Aufnehmen ermöglicht – beides auch für die über HD+ ausgestrahlten HD Programme in gestochen scharfen Bildern und brillanten Farben.

Der TT-micro S855 HbbTV lässt sich problemlos ins Heimnetzwerk integrieren, zum Beispiel um auf dem PC gespeicherte Lieblingsfilme, die Fotos vom letzten Urlaub oder Musik direkt auf den Fernsehbildschirm zu holen. Mit seinem kompakten, schwarzen Gehäuse und den Maßen 27,6 x 16,7 x 4,2 Zentimeter gelingt die Integration auch optisch. Die flexible Archivierung von Fernsehsendungen ist mittels einer Aufnahmefunktion über USB 2.0 möglich (PVRready). Funktionen wie zum Beispiel ein elektronischer Programmführer (EPG), eine Timer-Steuerung über EPG sowie ein JPG-Bildbetrachter über USB oder HDD und ein vierstelliges LED-Display für Programmnummer und Zeit machen den Receiver zur bedienerfreundlichen Verbindung von Fernsehen, Internet und Home-Entertainment. Zur Ausstattung gehört auch eine Universal-Fernbedienung inklusive Batterie. Dank CEC-Unterstützung (Consumer Electronics Control) lassen sich die Grundfunktionen des Receivers zentral über die TV-Fernbedienung steuern. Er unterstützt Unicable gemäß EN 50494.

**Technische Datenblätter TT-micro S855 HbbTV:**

[http://www.ttg-download.de/ttg/Presse/TechSpec\\_TTG\\_S855.pdf](http://www.ttg-download.de/ttg/Presse/TechSpec_TTG_S855.pdf)

**Produktbilder TT-micro S855 HbbTV:**

[http://www.ttg-download.de/ttg/Presse/Bilder\\_S855.zip](http://www.ttg-download.de/ttg/Presse/Bilder_S855.zip)



Besuchen Sie den TechnoTrend Görler Stand auf der ANGA Cable und sehen Sie selbst: **TechnoTrend Görler Halle 10.2 Stand D39**

Weitere Messeinformationen finden Sie unter <http://messede.ttgoerler.de/>

\*ehemals HD+ InterAktiv

Die **TechnoTrend Görler GmbH** ist ein führender Entwickler und Anbieter innovativer Digital-Technik mit Hauptsitz im oberbayerischen Thansau bei Rosenheim sowie Standorten in Erfurt und Unterföhring bei München. Das Unternehmen verfügt über 20 Jahre Erfahrung im Bereich digitaler Empfangslösungen sowie ein Netz weltweiter Entwicklungspartner. Die internationalen Vertriebsaktivitäten werden von Unterföhring bei München aus gesteuert. Zielmärkte bilden internationale Operator, Distributoren und Retail-Partner. Das Produktportfolio reicht von Digital-receivern für das klassische digitale Fernsehen, DVB-T, DVB-C, DVB-S über das innovative IPTV bis hin zu zukunftsorientierten Hybriden-Lösungen.

Pressekontakt:

**TechnoTrend Görler GmbH**

Anika Herzog  
Marketing und Kommunikation

Tel: 0 89 / 25 55 15 -226  
Email: [anika.herzog@ttgoerler.de](mailto:anika.herzog@ttgoerler.de)

Pressekontakt:

**Weber Shandwick**

Stefanie Vogl / Annette Myska  
Seidlstraße 26  
80335 München

Tel.: 089 / 380 179-78 / -51  
[ttgoerler@webershandwick.com](mailto:ttgoerler@webershandwick.com)

Weiterführende Informationen unter: [www.ttgoerler.de](http://www.ttgoerler.de)

