

## **Teracue bringt neuen ICUE-PLAYOUT Streamingserver auf den Markt**

### **Hochleistungsausspielung rund um die Uhr: SD, HD und 4K Streaming für IPTV-Infokanäle, Digital Signage-Bildschirme, Werbedisplays und IP-basierte Videowände**

Odelzhausen, Deutschland – Die Teracue eyevis GmbH, ein Hersteller von IPTV- und IP-Videosystemen, kündigt die Verfügbarkeit ihres neuen ICUE-PLAYOUT Streamingservers für bis zu 4x 4K Streams oder 16x Full-HD 1080p60/50 Dateien an.

Der ICUE-PLAYOUT ist ein neuer kompakter 2RU-Streaming-Server für hochleistungsstarkes Multisignal-Streaming. Der Server ist ideal dafür, IP-Video-Streams in Präsentations- und Informationsanwendungen zu übermitteln und einzelne Videodateien oder vollständige Playlisten auf Digital Signage-Playern zu übertragen und zu verwalten.

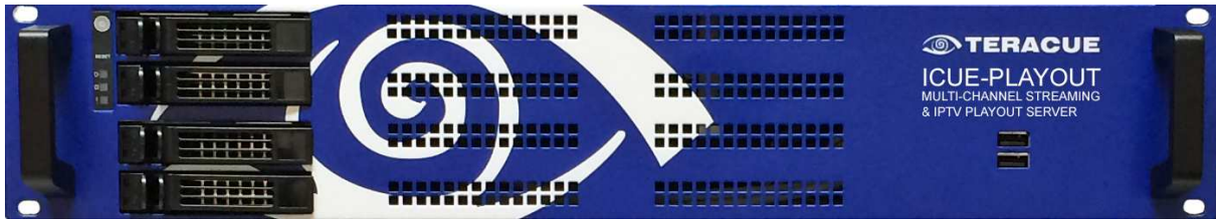
“Eine der neuen herausragenden Eigenschaften ist die Fähigkeit des ICUE-PLAYOUT, multiple AV-Dateien vollständig synchronisiert streamen zu können. Das bedeutet, dass wir vier synchronisierte HD-Streams ausspielen können, für eine 4K-Auflösung. Zudem können wir vorproduziertes Videomaterial an eine Reihe von Displays übermitteln und so beispielsweise Hochgeschwindigkeitsbewegungen von Zügen oder Raumschiffen durch die einzelnen Displays zu zeigen. Diese Art der synchronisierten Ausspielung ist eine Neuheit für IP-Video und Streaming”, betont Karl-Heinz Wenisch, CTO der Teracue eyevis GmbH.

Der ICUE-PLAYOUT basiert auf der ICUE-Medienserver-Engine, die ursprünglich 2001 von Teracue entwickelt wurde und heute in der vierten Generation in Betrieb ist. ICUE-PLAYOUT wurde für einen sicheren und stabilen Rund-um-die-Uhr-Betrieb konzipiert und wird z.B. auch innerhalb von großen IPTV- und OTT-Plattformen genutzt, um zahlreiche ad-channels gleichzeitig zu erzeugen. “ICUE-PLAYOUT Server können einfach geclustert und gebündelt werden, um den Aufbau von ausfallsicheren Systemen zu ermöglichen”, fügt Wenisch hinzu.

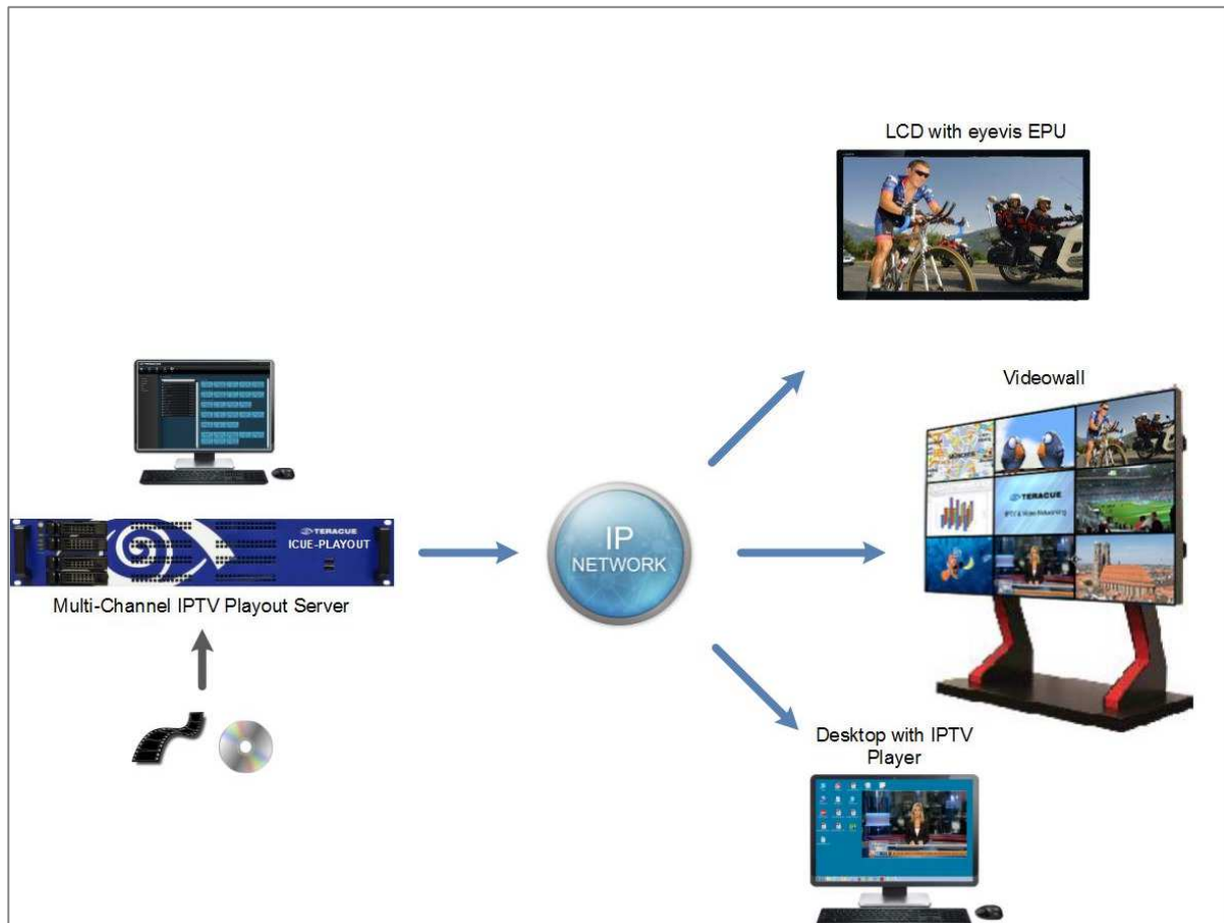
ICUE-PLAYOUT ermöglicht eine planmäßige oder manuelle Ausspielung und die Einrichtung von Endlosschleifen von hochgeladenen oder aufgezeichneten MPEG-Transportstream-Dateien. Dabei unterstützt der Server Unicast und Multicast. Eine neue Auto-Upload-Funktion ermöglicht den einfachen und schnellen Import von neuen Ausspielungsdateien in die Anwendung, einschließlich JPEG-Thumbnail und XML-Metadaten (Name, Beschreibung etc.)

Der Server ist außerdem eine ideale Quelle, um Inhalte über Standard-IP-Netzwerke auf IP-basierte LCD-Displays von eyevis zu übermitteln; entweder mit vollintegrierten eyeProcessing units (EPU) oder auf LED-Videowände oder Displays, die mit externen EPU-Einheiten ausgestattet sind. Die EPU ist dazu imstande als ein Multi-Channel-Empfänger und als ein Hochleistungs-Multiviewer-Dekoder zu agieren.

Teracue präsentiert IPTV- und IP-Video Lösungen und den neuen ICUE-PLAYOUT-Server auf der IBC 2014 am Stand 9.B24.



**Bis zu 4x4K oder 16HD Multi-Channel Streaming Payout für IPTV und IP Video: Der neue ICUE-PLAYOUT Streaming Server von Teracue eyevis GmbH.**



**ICUE-PLAYOUT Server Anwendung**

#### Über Teracue eyevis GmbH

Teracue entwickelt und vertreibt professionelle IPTV und Video-Networking Systeme über ein international qualifiziertes Händlernetz. Zu den Kunden zählen: Rundfunkanstalten, Unternehmen, Banken, Universitäten, Kliniken, CDN's, Feuerwehr- und Polizeizentren sowie Luft- und Raumfahrtunternehmen, militärische und andere Bundeseinrichtungen.

#### Über eyevis

eyevis, deutscher Hersteller von Großbildsystemen, ist einer der führenden Anbieter und Integratoren von Visualisierungssystemen für professionelle Anwendungen in Kontrollräumen, Virtual Reality und Simulation sowie im Broadcast- und im AV-Bereich. eyevis verfügt über ein weltweites Netzwerk an Niederlassungen und zertifizierten Händlern. Als einer von wenigen Anbietern ist eyevis in der Lage komplette Systeme aus einer Hand anzubieten. Die Komplettlösungen von eyevis beinhalten Displaylösungen, Grafik-Controller, Softwareanwendungen sowie alles notwendige Zubehör

#### Pressekontakt:

Teracue eyevis GmbH, Schlossstr. 18, 85235 Odelzhausen, Germany  
Tel: +49 (0)8134 555 10, E-Mail: [info@teracue.com](mailto:info@teracue.com), Web: [www.teracue.com](http://www.teracue.com)