

Amagi LIVE: Live-Content von jedem Ort der Welt aus problemlos steuern und übertragen



Von der FKTG-Förderfirma AMAGI ist heute die folgende Pressemitteilung eingegangen:

UHD-fähige cloudbasierte Live-Orchestrierungsplattform für das Ausspielen von News- und Sport-Content auf OTT- und werbegestützten Plattformen

München, 19. Mai 2022. Cloud-Spezialist Amagi bietet eine neue und erweiterte Version seiner Premium-Live-Orchestrierungsplattform Amagi LIVE an. Content-Anbieter können mit der cloudbasierten Plattform in wenigen Minuten Bewegtbild-Kanäle starten oder Live-Events in Sendequalität von unterwegs aus orchestrieren. Weitere Vorteile der neuen Version sind umfangreiche Master-Control-Funktionen aus der Cloud, mit denen sich sogar Breaking News und Workflows für mehrere Live-Sport-Events problemlos steuern lassen. Amagi LIVE kann von jedem beliebigen Ort der Welt aus über ein einfaches Web-Dashboard bedient werden.

Über Amagi LIVE

Amagi LIVE ist eine umfassende Lösung für die Bereitstellung von Live-Video-Streaming mit folgenden Funktionen:

- Einfügen einer breiten Palette fortschrittlicher Grafiken
- Automatische Aufzeichnung von Live-Ereignissen für eine zeitversetzte Wiedergabe Automatisierung von Live-Streams zu OTT mit Machine Learning Systemen
- Reduzierter Bedarf für Live-Operatoren
- Einfache Planung von Werbeunterbrechungen in der Live-Playlist
- Einspeisung von Inhalten aus mehreren Quellen und über mehrere Protokolle

Wachsende Nachfrage nach Sport- und News-Angeboten auf linearem OTT

Content-Angebote aus dem News-Bereich erleben auf OTT- und Free Ad-supported Streaming TV (FAST)-Plattformen gerade eine explosionsartige Nachfrage – aktuell liegt ihr Nutzungsanteil schon bei 56 Prozent. 30 Prozent der Kabel-TV-Nutzer würden ihre bevorzugten News- oder Sportnachrichten sogar lieber auf OTT-Plattformen anschauen, wenn diese als Streaming-Angebot verfügbar wären. Experten erwarten, dass Live-Video-Streaming in den kommenden Monaten und Jahren ein kontinuierliches Wachstum erfahren wird.

[Zur Original-Pressemeldung von Amagi](#)

- WOF
Bildquelle: amagi

[PDF anzeigen](#)