



SAMSUNG

PRESSEMITTEILUNG

Seoul (Südkorea) und Paris (Frankreich) – 18. April 2018

EclairColor HDR und der Samsung Cinema LED Screen: Partnerschaft der Ymagis Gruppe mit Samsung Electronics verspricht brillantes Kinoerlebnis

Seoul (South Korea) und Paris (Frankreich), 18. April 2018/ Die Ymagis Gruppe (FR0011471291, MAGIS, PEA-PME, TECH 40), der europäische Spezialist für das digitale Kino, und Samsung Electronics haben die EclairColor HDR-Technologie erfolgreich in den Samsung Cinema LED Screen integriert. Damit ist sichergestellt, dass Kinobetreibern und Kinobesuchern ein brillantes HDR-Kinoerlebnis bevorsteht. Die visuellen Benefits dieser bahnbrechenden Zusammenarbeit sind am Samsung-Stand (#2117A) auf der CinemaCon in Las Vegas, vom 23. bis 26. April 2018, zu sehen.

Techniker von Samsung Electronics und der Ymagis Gruppe haben gemeinsam eine Komponente entwickelt, die es dem Samsung Cinema LED Screen ermöglicht, unter Einhaltung aller technischen Spezifikationen von EclairColor, Filme und andere Inhalte in der außergewöhnlichen EclairColor HDR-Bildqualität abzuspielen. Die Verbindung dieser beiden Technologien bedeutet, dass HDR-Bilder in einem Kontrastverhältnis von 1.000.000:1 gezeigt werden, d. h. noch mehr Details in einem beeindruckenden visuellen Raum.

„Wir freuen uns, dass der Samsung Cinema LED Screen vollständig mit der EclairColor HDR-Technologie zertifiziert wurde und dass wir den Besuchern der CinemaCon dieses Kinovergnügen der nächsten Generation vorführen können“, so Jean Mizrahi, CEO und Mitgründer der Ymagis Gruppe. „Diese Evolution stellt einen bedeutenden Meilenstein dar und bestätigt, dass die EclairColor-Technologie eine hochflexible HDR-Lösung ist, nicht nur für die bestehenden Hochkontrast-Projektionssysteme, sondern auch für den Samsung Cinema Screen, der höchste visuelle Qualität und technische Performance liefert.“

„Dank der Kompatibilität mit der EclairColor HDR-Technologie schafft der Samsung Cinema LED Screen ein Kinoerlebnis, das noch klarer, detaillierter und realistischer ist und den Zuschauer tief in jede Szene eintauchen lässt“, so Seog-gi Kim, Executive Vice President, Visual Display Business bei Samsung Electronics. „Diese Kombination erzeugt ultrascharfe 4K-Auflösung und höchste Leuchtstärke, die jeden Content lebendig werden lassen. Der hohe Kontrast liefert brillante Farben, reinstes Weiß und tiefstes Schwarz, ganz ohne Verzerrung. Kurz: die perfekte Basis für 2D- und 3D-Filme.“

EclairColor veredelt HDR-Content durch die Kombination eines Mastering-Verfahrens mit ausgewählten Technologien, jetzt auch den Samsung Cinema LED Screen. Kinos jeglicher Art, vom kleinen Programm kino über regionale und internationale Ketten, und unabhängig von der Leinwandgröße, können mit EclairColor HDR ausgestattet werden. Das System spielt sowohl Inhalte ab, die einem EclairColor HDR-Mastering unterzogen wurden, als auch Standard-DCI-Inhalte. Aktuell sind 126 Säle mit EclairColor ausgerüstet, davon unter anderem 59 in Deutschland, 54 in Frankreich und 3 in Großbritannien

Weitere Informationen zu EclairColor HDR unter <http://www.eclaircolor.com>

EclairColor ist eine eingetragene Marke der Ymagis SA.

ÜBER DIE YMAGIS GRUPPE

Die 2007 gegründete und von Experten aus der Film- und High-Tech-Branche geführte Ymagis Gruppe ist ein führender europäischer Anbieter von spezialisierten Technologie-Dienstleistungen für das digitale Kino. Über die Konzerntöchter CinemaNext und Eclair bietet die Gruppe intelligente und umfassende Lösungen für Kinobetreiber, Verleiher (Spielfilme & Event-Kinos), Produzenten, Rechteinhaber, Kino-/TV-Werbenetzwerke, TV-Anbieter, VOD-Plattformbetreiber und Video Publisher. In den letzten Jahren hat die Ymagis Gruppe sowohl ihr Leistungsportfolio als auch ihre internationale Präsenz bedeutend erweitert und unterhält derzeit Niederlassungen in 26 Ländern. Das Kerngeschäft der Gruppe ist entlang drei Achsen strukturiert: CinemaNext



SAMSUNG

(Kinobetreiber-Services: Vertrieb und Technik, Softwarelösungen, Kundenservice (NOC) und Beratung), Eclair (Content Services: Postproduktion, Verleih-Services Kino und digital, Lokalisierung und Zugang, Restaurierung und Archivierung) und VPF (Finanzierungsdienstleistungen). Die an der Euronext notierte Ymagis Gruppe mit Sitz in Paris beschäftigt aktuell ca. 800 Mitarbeiter. Weitere Informationen unter <http://www.ymagis.com>, <http://www.cinemanext.com> oder <http://www.eclair.digital>

Über Samsung Electronics Co., Ltd.

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiriert Menschen und gestaltet die Zukunft mit Ideen und Technologien, die unser Leben verbessern. Das Unternehmen verändert die Welt von Fernsehern, Smartphones, Wearables, Tablets, Haushaltsgeräten, Netzwerk-Systemen, Speicher-, Halbleiter- und LED-Produkten. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten im Samsung Newsroom unter <http://news.samsung.com>.

Ansprechpartner für die Medien:

Ymagis Gruppe - *Julien Bollee*, +33 6 64 45 00 20, julien.bollee@ymagis.com

Samsung Electronics – *Jun-Ho Song*, +82-10-3493-3233, jhjohn.song@samsung.com

Samsung Electronics - *Dianne LaGuardia*, +1 201-375-5974, d.laguardia@partner.sea.samsung.com

Samsung Electronics - *Nichole Hetchkop*, +1 201-428-0603, nichole@allisonpr.com

Quelle: Ymagis Gruppe und Samsung Electronics