



SAMSUNG

COMUNICATO STAMPA

Seul (Corea del Sud) e Parigi (Francia) – 18 aprile 2018

Il Gruppo Ymagis e Samsung Electronics insieme per garantire la migliore esperienza nelle sale cinematografiche: EclairColor HDR e lo Schermo LED Samsung per il Cinema

Seul (Corea del Sud) e Parigi (Francia), 18 aprile 2018/ Il Gruppo Ymagis (FR0011471291, MAGIS, PEA-PME, TECH 40), azienda europea specializzata nelle tecnologie digitali destinate all'industria cinematografica, e Samsung Electronics hanno oggi annunciato la riuscita integrazione della tecnologia EclairColor HDR con lo Schermo LED per il Cinema, le quali mirano a offrire la migliore esperienza cinematografica HDR agli amanti del cinema. Un demo dimostrativo dei benefici, che questa nuova e inedita collaborazione offre a livello visivo, sarà disponibile presso lo stand di Samsung (#2117A) nel corso dell'imminente conferenza CinemaCon che si terrà a Las Vegas dal 23 al 26 aprile 2018.

Gli ingegneri e i tecnici di Samsung Electronics e del Gruppo Ymagis hanno lavorato insieme per mettere a punto un sistema che consenta di mostrare sullo Schermo LED Samsung per il Cinema film e altri contenuti con l'eccellente qualità di immagine di EclairColor HDR, rispettando nel contempo le specifiche tecniche di EclairColor. Coniugando queste due nuove tecnologie, si ottengono immagini HDR con un rapporto di contrasto pari a 1.000.000:1 ed un impatto visivo più preciso con colori più accesi.

“Siamo felici che lo Schermo LED Samsung per il Cinema sia stato certificato con la tecnologia EclairColor HDR e che chi andrà al CinemaCon potrà godere di questa esperienza cinematografica di ultima generazione,” commenta Jean Mizrahi, Presidente e cofondatore del Gruppo Ymagis. “Questa evoluzione rappresenta una pietra miliare che conferma ulteriormente le possibilità offerte dalla tecnologia EclairColor di una soluzione HDR altamente flessibile, non solo per i sistemi di proiezione ad alto contrasto già esistenti, ma anche per lo Schermo Samsung per il Cinema che garantisce una qualità elevatissima dell'immagine e delle prestazioni tecniche.”

“La compatibilità con la tecnologia EclairColor HDR consente allo Schermo LED Samsung per il Cinema di veicolare un'esperienza visiva ancora più brillante, dettagliata e realistica, in grado di far sentire gli spettatori parte di ogni scena,” ha dichiarato Seog-gi Kim, Vicepresidente Esecutivo, Visual Display Business di Samsung Electronics. “Il risultato di questa combinazione è una risoluzione 4K ultra-definita con apici di luminosità che rendono le immagini vive. Pertanto, l'alto contrasto mostra accuratamente e senza distorsioni colori brillanti, bianchi immacolati e neri profondi, creando lo scenario perfetto per film in 2D e in 3D.”

EclairColor è una soluzione di mastering HDR che rifinisce i contenuti con tecnologie visive selezionate, tra le quali anche lo Schermo LED Samsung per il Cinema. Tutti i tipi di cinema, dalle sale indipendenti alle catene locali, fino ai grandi circuiti di distribuzione, possono essere dotati di EclairColor HDR, a prescindere dalle misure dello schermo. Con questo dispositivo possono essere proiettati sia contenuti masterizzati con EclairColor HDR, sia contenuti DCI standard. Al momento 126 sale cinematografiche sono state dotate della tecnologia EclairColor, delle quali 59 in Germania, 54 in Francia e tre nel Regno Unito.

Ulteriori informazioni in merito a EclairColor HDR sono disponibili sul sito <http://www.eclaircolor.com>

EclairColor è un marchio registrato di Ymagis SA.

INFORMAZIONI SUL GRUPPO YMAGIS

Fondato nel 2007 e gestito da professionisti delle industrie cinematografiche e dell'high-tech, Ymagis Group è un leader europeo specializzato nella fornitura di servizi di tecnologia digitale avanzata per il settore cinematografico. Attraverso le sue due unità aziendali, CinemaNext ed Eclair, il Gruppo fornisce soluzioni intelligenti e complete agli operatori, ai distributori (lungometraggi e cinema per eventi), produttori, titolari di diritti,



SAMSUNG

reti pubblicitarie di cinema/TV, emittenti, agli operatori di piattaforme VOD/S-VOD ed editori di video. Nel corso degli anni, il Gruppo Ymagis ha notevolmente ampliato la sua gamma di soluzioni e servizi e ha inoltre stabilito sedi permanenti in 26 paesi. Il core business della società è rappresentato da tre unità principali: CinemaNext (servizi per esercenti: servizi di vendita e sul campo, soluzioni software, customer service/NOC e consulenza), Eclair (servizi relativi ai contenuti: post-produzione, forniture cinematografiche, distribuzione digitale, controllo delle versioni e accessibilità, restauro e conservazione) e Ymagis (VPF servizi finanziari). Ymagis Group, società quotata in borsa su Euronext, ha la sua sede centrale a Parigi (Francia) e conta circa 800 dipendenti. Per maggiori informazioni visitare il sito <http://www.ymagis.com>, <http://www.cinemanext.com> o <http://www.eclair.digital.com>

Informazioni su Samsung Electronics Co., Ltd.

Samsung influenza il mondo e modella il futuro con idee e tecnologie rivoluzionarie. La società sta ridefinendo la realtà delle TV, degli smartphone, dei dispositivi indossabili, dei tablet, degli elettrodomestici digitali, dei sistemi di rete e di memoria, dei sistemi LTI e delle soluzioni foundry e LED. Per restare sempre aggiornati sulle ultime novità, visitare Samsung Newsroom al sito <http://news.samsung.com>.

Contatti medi:

Gruppo Ymagis - 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

Fonte: Gruppo Ymagis e Samsung Electronics