



## **Christie propose des expériences extraordinaires avec des technologies intégrées au salon ISE 2020**

**Amsterdam, Pays-Bas, le 3 février 2020** – [Christie®](#), leader des technologies audiovisuelles permettant de créer les meilleures expériences partagées dans le monde, présente l'étendue de son savoir-faire et de ses technologies au salon [ISE 2020](#), qui se déroule du 11 au 14 février au RAI d'Amsterdam.

Sur le stand 1-H70, Christie exposera ses MicroTiles® LED optimisées avec des fonctionnalités 3D, une gamme complète d'écrans LCD discrets pour murs vidéo, le projecteur laser Crimson 31, ainsi que les nouveaux projecteurs Christie Roadie 4K40-RGB et Christie Mirage SST. Au cœur du stand, les visiteurs découvriront une installation de mapping vidéo 3D à 360 degrés qui utilise quatre projecteurs Christie D20WU-HS et la réalité augmentée avec du contenu fourni par [loop light GmbH](#). Les images seront gérées à l'aide du Christie Spyder X80, de la solution d'alignement automatisé par caméra 3D Christie Mystique, de Christie Pandoras Box en 64 bits et des solutions audiovisuelles sur IP Terra SDVoE.

Plébiscitées lors de leur lancement au salon ISE 2019, les MicroTiles LED primées restent la référence en la matière avec leur technologie LED avancée, leur flexibilité et leur conception mécanique innovante. Désormais proposées avec une nouvelle option 3D sans compromis, les utilisateurs bénéficient d'un nouvel éventail de possibilités visuelles.

### **Technologies de bout en bout de Christie : une expérience impressionnante à chaque fois**

Comme annoncé en janvier, Christie lance également deux nouveaux projecteurs laser tri-DLP® Crimson qui offrent une luminosité supérieure à celle de leur prédécesseur, le Crimson 25, pour le même prix. Les modèles Crimson WU31 et HD31 offrent une luminosité de 31 500 lumens ISO, la technologie Christie BoldColor, la plate-forme Christie TruLife™ ainsi que les fonctions intégrées de déformation et de fusion de Christie Twist.

Les visiteurs découvriront également Guardian, un outil en option de Mystique, qui sera utilisé avec un Crimson 31 comme projecteur source ; cette solution réaligne en temps réel les images qui peuvent être décalées en raison d'un choc ou du déplacement des projecteurs.

Doté d'une tête de projection à couplage de fibre ultracompacte, omnidirectionnelle et silencieuse, le système de projection laser RVB 4K Mirage SST de 35 000 lumens a été conçu pour les environnements confinés et exigeants, tels que les dômes et les parcs à thème, offrant

une grande flexibilité sur le plan de la conception.

Le projecteur au laser pur Christie Roadie 4K40-RGB est également lancé à l'occasion du salon ISE. Conçues pour l'itinérance et d'autres applications exigeantes, les fameuses poignées du Roadie servent aussi de points de fixation pour une installation rapide et efficace. À l'occasion du salon ISE, Christie lance également le Christie FHD554-XZ-H, écran LCD pour murs vidéo quasi transparent aux bords inférieurs à 1 mm, et le Christie UHD654-X-HR, écran LCD UHD 4K de 65 pouces pour murs vidéo à bords très étroits.

Un projecteur Christie DWU1075-GS, Christie Pandoras Box et Widget Designer seront utilisés pour afficher et contrôler les images d'une piste de course dans le cadre d'une démonstration avec des compétitions en direct.

### **Puissance de traitement pour les projets à petite échelle et les plus ambitieux**

Sur le stand, les images seront contrôlées à l'aide de Christie Terra et du Christie Spyder X80. Le processeur vidéo Spyder X80 offre la latence la plus faible possible, apportant plus de valeur ajoutée aux sociétés d'événementiel et de production qui souhaitent produire les spectacles les plus impressionnants. Il offre également des fonctions d'affichage stéréoscopique actif et passif à 120 Hz en option pour permettre de visualiser les fenêtres 2D et 3D simultanément, ce qui est idéal pour les unités de recherche médicale et scientifique, ainsi que les secteurs de l'automobile et de la pétrochimie. Les solutions Christie Terra offrent des performances inégalées, notamment pour la transmission du contenu vidéo non compressé sans latence et sans artefacts sur des composants 10 GbE facilement accessibles et abordables.

Conçue pour le contrôle des spectacles et des événements multimédia, la version 6.4 de Christie Pandoras Box avec son logiciel 64 bits offre encore plus de puissance et de performances. Les visiteurs pourront assister à une démonstration de Pandoras Box avec du contenu 10 bits sur plusieurs écrans reproduisant les espaces colorimétriques P3 et Rec. 2020.

« En choisissant Christie, vous êtes certain de disposer de la solution adéquate, car nous travaillons avec nos clients et partenaires pour donner vie à leurs expériences extraordinaires », a déclaré Arlonna Seymour, responsable du marketing institutionnel de Christie. « Cela signifie que nous proposons des technologies de pointe, des formations continues, ainsi que les meilleurs services et les meilleures garanties du marché, et que nos partenaires et nos clients constituent notre priorité. Christie est un partenaire fournissant des services d'assistance technique complets, et les clients savent que choisir Christie est un investissement pour l'avenir ».

### **Christie au salon ISE**

En tant que membre fondateur de l'alliance SDVoE, Christie a le plaisir de fournir à son stand un mur vidéo composé de 2 x 2 écrans LCD Christie de 65 pouces qui seront utilisés pour les sessions de formation. Par ailleurs, AV Nation utilisera 5 x 2 écrans LED Apex Velvet au pas de

masque de 1,2 mm formant un mur vidéo (BK019) et des projecteurs Christie seront déployés sur les stands de Tempest (15-K225), SY Electronics (5-R93), Screenint (5-T60) et Legrand (2-C50), dont les écrans de projection seront présentés sur le stand de Christie.

### **À propos de Christie**

Leader mondial des technologies audiovisuelles, Christie Digital Systems USA, Inc. est une filiale à 100 % de la société japonaise Ushio Inc. (JP : 6925). Christie a révolutionné l'industrie du cinéma avec le lancement de projecteurs de cinéma numérique. Depuis 1929, la société innove et repousse les limites de la technologie. Des plus grands événements mondiaux aux applications les plus modestes, nos technologies avancées, qui vont des projecteurs au laser pur RVB et produits SDVoE aux solutions de traitement de l'image et d'affichage LED, permettent de créer les meilleures expériences partagées dans le monde. Site Web : [www.christiedigital.com](http://www.christiedigital.com).

### **Pour en savoir plus, contactez :**

Carmen Robert  
Responsable des relations publiques  
Christie  
(519) 593-3588  
Mobile : (519) 572-5824

Oliver Berrow  
Wildwood PR  
Tél. : +44 (0)1293 851115  
[oliver.berrow@wildwoodpr.com](mailto:oliver.berrow@wildwoodpr.com)

### **Suivez Christie sur :**

<https://www.twitter.com/christiedigital>  
<https://www.twitter.com/christievive>  
<https://www.facebook.com/christiedigital>  
<https://www.linkedin.com/company/christie-digital-systems>  
<https://www.youtube.com/christiedigital>  
<https://www.instagram.com/christiedigital>  
<https://vimeo.com/christiedigital>

« Christie » est une marque de Christie Digital Systems USA, Inc. déposée aux États-Unis et dans d'autres pays.

DLP® est une marque déposée de Texas Instruments.