

พบกับ **Christie** ได้ที่ห้องโถง **3** บูธ **G04**

# Christie จะจัดแสดงโซลูชั่นระบบแสดงผล AV displays และบูรณาการณ์ทำงานร่วมกับ InfoComm Asia 2023

**กรุงเทพฯ** **–** **(17 พฤษภาคม 2023)** **–** [Christie®](http://www.christiedigital.com/en-us/pages/default.aspx) ผู้นำด้านประสบการณ์มอบแรงบันดาลใจสุดยอดเยี่ยมจะจัดแสดงโซลูชั่นระบบแสดงผลแบบ AV รวมถึงโปรเจ็กเตอร์เลเซอร์บริสุทธิ์ระบบ RGB วิดีโอวอลล์ระบบ LED เครื่องมือจัดการเนื้อหาและ AV-over-IP เพื่อขับเคลื่อนและประมวลผลเนื้อหา และอื่น ๆ อีกมากมายที่งาน [InfoComm Asia 2023](https://infocomm-asia.com/en/) ซึ่งจัดขึ้นที่ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ (Queen Sirikit National Convention Center) ระหว่างวันที่ 24-26 พฤษภาคม



ผู้เข้าชมบูธ G04 ของ Christie ในห้องโถง 3 จะได้พบกับโซลูชั่นการแสดงผลภาพแบบ end-to-end สุดประทับใจที่เป็นแรงบันดาลใจให้เกิดประสบการณ์สุดยอดเยี่ยม คุณจะได้พบตั้งแต่จอแสดงผลระดับนวัตกรรมอย่างโปรเจ็กเตอร์เลเซอร์ RGB และวิดีโอวอลล์ระบบ LED ไปจนถึงเครื่องมือซอฟต์แวร์ฉายภาพ การจัดการเนื้อหา และการประมวลผลภาพ ทั้งหมดนี้รวมถึงโปรเจ็กเตอร์เลเซอร์บริสุทธิ์ที่ได้รับรางวัลอย่าง [Griffyn 4K50-RGB](https://www.christiedigital.com/products/projectors/all-projectors/griffyn-series/griffyn-4k50-rgb/), [Griffyn 4K35-RGB](https://www.christiedigital.com/products/projectors/all-projectors/griffyn-series/griffyn-4k35-rgb/) และ [M 4K+25 RGB](https://www.christiedigital.com/products/projectors/all-projectors/m4k-rgb-series/m-4kplus25-rgb/) 3DLP® ซึ่งจะมอบการสาธิตฉายภาพไปยังวัตถุอย่างน่าทึ่งด้วย นอกจากนี้ โปรเจ็กเตอร์เลเซอร์ [Christie 4K22-HS](https://www.christiedigital.com/products/projectors/all-projectors/hs-series/christie-4K22-hs/overview) รุ่นใหม่จะมีการเปิดตัวที่งาน InfoComm Asia ด้วย ซึ่งผู้เข้าชมจะได้ตื่นตาตื่นใจด้วย ISE 2023 พร้อมความสว่างถึง 22,500 ลูแมนและรายละเอียดภาพระดับ 4K UHD และจะมีการแสดงภาพจากวิดีโอวอลล์ [MicroTiles® LED](https://www.christiedigital.com/en-us/digital-signage/products/led-tiles/microtiles-led) ระดับนวัตกรรมเพื่อมอบภาพที่น่าทึ่งและแสดงถึงอิสรภาพในการออกแบบอย่างไร้ขีดจำกัด

Jason Yeo ผู้จัดการฝ่ายขายอาวุโสประจำภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และไต้หวัน บริษัท Enterprise, Christie กล่าวว่า "เรารู้สึกตื่นเต้นที่จะได้นำเสนอกลุ่มผลิตภัณฑ์โซลูชั่นระดับแนวหน้าที่น่าสนใจที่งาน InfoComm Asia “เป้าหมายของเราคือการช่วยให้ลูกค้าของเราสามารถสร้างและมอบประสบการณ์ที่สวยงามตระการตาได้ เมื่อเราได้ตีตลาดระบบ AV ในภูมิภาคซึ่งช่วยแสดงถึงสัญญาณการฟื้นตัวที่แข็งแกร่งแล้ว เรามองในแง่ดีเกี่ยวกับโอกาสใหม่ที่จะเกิดขึ้นและวางแผนที่จะย้ายไปยังส่วนต่าง ๆ อย่างรวดเร็วที่แสดงให้เห็นถึงความต้องการที่เทคโนโลยีและโซลูชั่นของเราอย่างสูง

โปรเจ็กเตอร์เลเซอร์บริสุทธิ์ Griffyn 4K50-RGB ความสว่าง 50,000 ลูเมน และ 4K35-RGB 36,500 ลูเมนจะฉายภาพโลโก้ Christie บนวัตถุและพื้นผิวขนาดใหญ่ตามลำดับ โดยมีใบอนุญาตซอฟต์แวร์ [Pandoras Box Software License Version 8](https://www.christiedigital.com/products/media-servers-and-players/pandoras-box-software-license/) ช่วยขับเคลื่อนเนื้อหาในขณะที่เลเซอร์บริสุทธิ์ M 4K+25 RGB ติดตั้ง [AirScan](https://www.christiedigital.com/products/media-servers-and-players/airscan/) เพื่อนำมาใช้สำหรับจอแสดงผลแบบโต้ตอบได้ ด้วยความสว่าง 25,300 ลูเมนและฟอร์มแฟคเตอร์ขนาดเล็กอย่างเหลือเชื่อ M 4K+25 RGB สุดอเนกประสงค์จึงเป็นความสมบูรณ์แบบในระดับสูงสุดครั้งใหม่สำหรับเทคโนโลยีการฉายภาพด้วยเลเซอร์บริสุทธิ์ 3DLPRGB ของ Christie

**โซลูชั่น Christie 1DLP ที่ทรงพลังแต่หลากหลาย**

การสาธิตเลเซอร์โปรเจ็กเตอร์ 4K22-HS ตัวใหม่กันสด ๆ จะแสดงให้เห็นถึงความสว่างและความละเอียดที่น่าทึ่ง รวมถึงประสิทธิภาพสีที่ได้รับการปรับปรุงให้ดียิ่งขึ้น ซึ่งเป็นที่รู้จักในฐานะหนึ่งในโปรเจ็กเตอร์ 4K UHD 1DLP® ที่สว่างที่สุดในตลาด โดยสามารถมอบรายละเอียดเม็ดสีดำที่เข้มขึ้นและภาพบนหน้าจอที่เป็นธรรมชาติและสมจริงยิ่งขึ้นด้วยเทคโนโลยี Christie BoldColor+™

นอกจากนี้ ยังมีการฉายภาพนิ่งด้วยโปรเจ็กเตอร์เลเซอร์ [DWU1400-GS](https://www.christiedigital.com/products/projectors/all-projectors/gs-series/christie-dwu1400-gs/) 1DLP® ตัวใหม่ที่ให้ความสว่างระดับ 14,250 ลูเมนส์ และ Christie RealBlack™ ซึ่งให้ภาพที่น่าตื่นตาตื่นใจด้วยคอนทราสต์ 4,000,000:1 เลเซอร์โปรเจ็กเตอร์ [DWU960-iS](https://www.christiedigital.com/products/projectors/all-projectors/inspire-series/christie-dwu960-is/overview) 1DLP® ที่มาพร้อมกับตัวป้องกันฝุ่น IP5X ออปติคัลเอ็นจิ้นและเลนส์ซูมแบบใช้มอเตอร์ รวมถึงรวมถึงโปรเจ็คเตอร์เลเซอร์ระยะฉายสั้นพิเศษ [Captiva DWU500S](https://www.christiedigital.com/products/projectors/all-projectors/captiva-dwu500s/overview) 1DLP® ultra-short ซึ่งสามารถฉายเลเซอร์ที่ช่วยให้ผู้ใช้ประโยชน์จากพื้นที่ได้สูงสุดโดยไม่กระทบต่อภาพที่ฉาย ทั้งสามรุ่นมีขนาดเล็ก ทำงานเงียบ และมีประสิทธิภาพการส่องสว่างที่สม่ำเสมอ 20,000 ชั่วโมง ทำให้เหมาะสำหรับใช้ในสถานที่ต่าง ๆ เช่น สถานที่ท่องเที่ยว สถานศึกษาระดับสูง สถานที่สักการะ รวมถึงห้องประชุมด้วย

**ภาพสุดน่าทึ่งและอิสรภาพในการออกแบบอย่างไร้ขีดจำกัด**

ค้นพบเทคโนโลยีการแสดงผลระบบ LED ล่าสุดด้วยเทคโนโลยีพลิกสถานการณ์อย่าง MicroTiles LED ในระยะพิทช์พิกเซล 1 มม. ซึ่งนำเสนอในอาร์เรย์ในรูปแบบ 3 ต่อ 3 MicroTiles LED ที่มีขนาดเล็กกว่า สว่างกว่า และยืดหยุ่นกว่า จึงสามารถมอบพื้นที่สี HDR-10 และ P3 ที่เป็นไปตามข้อกำหนดได้อย่างครบถ้วน พร้อมด้วยซอฟต์แวร์ที่ได้รับการจดสิทธิบัตรซึ่งช่วยปรับเทียบผนังได้ที่ 97 เปอร์เซ็นต์หรือด้วยความสม่ำเสมอที่มากกว่าได้

ผู้เข้าร่วมงานสามารถโต้ตอบได้โดยตรงด้วยความยืดหยุ่นและความสะดวกของระบบ QuickMount™ ที่เป็นกรรมสิทธิ์ของเราด้วยการติดตั้งหรือถอดไทล์ LED ของ MicroTiles แต่ละตัวที่จัดเรียงเป็นอาร์เรย์แบบ 3 ต่อ 1 MicroTiles LED เหมาะอย่างยิ่งสำหรับใช้งานในหอประชุมและห้องนำเสนองานของบริษัท งานค้าปลีกและการบริการ รวมถึงห้องควบคุมที่มีความสำคัญต่อภารกิจด้วย

**ความคิดสร้างสรรค์ด้วยโซโลชั่นการจัดการเนื้อหา**

นอกจากนี้ ผู้เข้าร่วมงานยังสามารถสังเกตวิธีการสร้างภาพที่มีชีวิตชีวาของบูธโดยใช้โซลูชันการจัดการเนื้อหาที่ทันสมัย ​​รวมถึง Pandoras Box Software License เวอร์ชัน 8 ซึ่งช่วยให้ผู้ใช้สามารถควบคุมกระบวนการทั้งหมด เพิ่มประสิทธิภาพสูงสุด และเปิดใช้งานการสร้างภาพที่น่าทึ่งได้อย่างสมบูรณ์ ควบคู่ไปกับโซลูชัน [Christie Terra](https://www.christiedigital.com/products/switchers-av-distribution/) SDVoE ซึ่งช่วยให้สามารถขนย้าย ประมวลผล และควบคุมเนื้อหาภาพและเสียง (รวมถึงรูปแบบวิดีโอ 4K@60Hz) ผ่านเครือข่ายอีเทอร์เน็ต 10G ได้ ซึ่งช่วยให้การจัดการเนื้อหาที่แสดงและการสลับเมทริกซ์ฉลาดและง่ายกว่าที่เคย

เกี่ยวกับ **Christie®**

Christie Digital Systems USA, Inc. เป็นบริษัทเทคโนโลยีภาพและเสียงระดับโลก และเป็นบริษัทในเครือของ Ushio Inc. ประเทศญี่ปุ่น (JP: 6925) Christie ได้ปฏิวัติอุตสาหกรรมภาพยนตร์ด้วยการเปิดตัวโปรเจ็คเตอร์ฉายภาพยนตร์แบบดิจิทัล และตั้งแต่ปี 1929 เป็นต้นมา Christie ก็ได้สร้างนวัตกรรมและทลายอุปสรรคด้านเทคโนโลยีมากมาย เราสร้างแรงบันดาลใจให้กับประสบการณ์ที่ยอดเยี่ยมด้วยเทคโนโลยีของเราร่วมกับการสนับสนุนบริการระดับมืออาชีพในการออกแบบ ใช้งาน และบำรุงรักษาการติดตั้ง โซลูชันของ Christie นำไปใช้งานกันทั่วโลก ตั้งแต่งานใหญ่ที่ใหญ่ที่สุดไปจนถึงห้องประชุมที่เล็กที่สุด และรวมถึงการฉายภาพด้วยเลเซอร์บริสุทธิ์ RGB ขั้นสูง เทคโนโลยี SDVoE การจัดการเนื้อหา การประมวลผลภาพ และจอแสดงผล LED และ LCD เข้าดูได้ที่ [www.christiedigital.com](http://www.christiedigital.com)

ติดต่อเพื่อขอข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่**:**

CHAN Tsung Yi

ผู้จัดการฝ่ายประชาสัมพันธ์

เอเชียแปซิฟิก

เบอร์โทร: + 65 6877 8793

อีเมล: [tsungyi.chan@christiedigital.com](mailto:tsungyi.chan@christiedigital.com)

**ติดตาม Christie ได้ที่:**

<https://twitter.com/christiedigital>

<https://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” เป็นเครื่องหมายการค้าของ Christie Digital Systems USA, Inc. ซึ่งจดทะเบียนในสหรัฐอเมริกาและบางประเทศ

“DLP” เป็นเครื่องหมายการค้าของ Texas Instruments