



## Christie veröffentlicht 64bit-Version von Pandoras Box

**Köln, D. – (16. Dezember 2019)** – Die Nachfrage nach leistungsstärkeren Systemen, um höhere Auflösungen und Datenmengen auf einer Vielzahl von Displays bearbeiten, zuspielden und steuern zu können, wächst. Mit der neuen Pandoras Box Version 6.4 stellt [Christie®](#) sein neues 64bit Processing vor, das höchstmöglichen Anforderungen gerecht wird und die Leistung vorhandener Hardware enorm steigert. [Pandoras Box](#) ist eine preisgekrönte Hardware- und Software-Lösung für Echtzeit Video-Processing und Show Control, unübertroffen bei Live-Events, Projection-Mappings, Bild-Compositing und interaktiven Anwendungen. Die neue Version steht ab sofort auf der Christie Pandoras Box Website [zum Download](#) zur Verfügung.

Flexibler und schneller denn je, kombiniert Pandoras Box 6.4 die neueste Processing-Technologie mit intuitiver Medien- und Showsteuerung. In dieser neuen Version wurde nicht nur die Benutzeroberfläche überarbeitet und mit neuen Funktionen ausgestattet, sondern besonders die Performance aller Systeme gesteigert. Die Render Engine, das Herzstück des Produkts, arbeitet nun vollständig in 64 bit, um optimal auf das Betriebssystem angepasst zu sein. Hierdurch können mehr Systemressourcen wie Speicher genutzt oder parallele Berechnungen ausgeführt werden. Durch diese Verbesserung lassen sich umso mehr und größere Videos zeitgleich abspielen.

„Wir freuen uns, mit der 64bit Version die Leistung und Geschwindigkeit unserer Pandoras Box erheblich gesteigert zu haben. Tests haben gezeigt, dass je nach Video-Codec bis zu 35% mehr Durchsatz generiert werden kann,“ so Markus Zeppenfeld, Produktmanager Christie Pandoras Box. „Erfreulich ist dies auch für Kunden, die unsere Software Player auf eigene Hardware-Systeme konfigurieren und ebenfalls von diesen Verbesserungen immens profitieren.“

Mit der Veröffentlichung der neuen Version, wurden auch zahlreiche Funktionen geändert und ergänzt. So wurde unter anderem der Quicktime Decoder überarbeitet, der eine schnellere Decodierung inklusive Hardwarebeschleunigung erlaubt und zusätzliche Codecs wie H.264, HEVC, ProRes, oder DNxHD unterstützt.

Durch das Facelift der überarbeiteten Bedienoberfläche wird die Software übersichtlicher und strukturierter, sodass wichtige Daten oder Einstellungen einfacher und schneller zu überblicken sind. Zusätzliche Icons erleichtern außerdem die intuitive Bedienung und geben dem User einen direkten Zugriff auf wichtige Funktionen.

Neuer Content kann nun direkt über einen Ordner auf dem Pandoras Box System oder auch im Netzwerk eingespielt werden, ohne auf den Widget Designer oder einen Techniker

zurückgreifen zu müssen. Dadurch lassen sich beispielsweise bei Info-Displays Inhalte schnell und einfach aktualisieren.

Christie Pandoras Box 6.4. wird seine volle Leistung am [Christie Stand 1-H70](#) auf der ISE präsentieren und alle Displays und Projektionen bespielen.

### **Über Christie:**

Christie Digital Systems USA Inc. ist ein weltweit tätiges Unternehmen im Bereich Audio- und Video-Technologie und eine hundertprozentige Tochter von Ushio, Inc., Japan, (JP: 6925). Christie revolutionierte die Filmindustrie mit der Markteinführung der digitalen Kinoprojektion. Seit 1929 setzt das Unternehmen auf Innovation und die Überwindung technischer Barrieren. Von den weltweit größten Mega-Events bis hin zu kleinsten Anwendungen, unsere Technologie – von der fortschrittlichen RGB Pure Laser- und SDVoE Technologie zu Bildverarbeitung und LED Displaylösungen – ermöglicht es Menschen die weltweit besten gemeinsamen Erlebnisse zu erschaffen. Besuchen Sie [www.christiedigital.com](http://www.christiedigital.com).

### **Kontakt für Presseanfragen:**

#### **Beatriz Morais**

PR Manager, EMEA

Christie

Tel. +49 (0) 221 – 99 512 223

E-mail: [bea.morais@christiedigital.com](mailto:bea.morais@christiedigital.com)

Weitere Informationen finden Sie immer aktuell unter [www.christiedigital.com](http://www.christiedigital.com)

### **Christie folgen**

<https://twitter.com/christiedigital>

<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“ ist eine Handelsmarke von Christie Digital Systems USA, Inc., eingetragen in den Vereinigten Staaten von Amerika und weiteren Ländern. „DLP“ ist eine Handelsmarke von Texas Instruments.