

PANASONIC & WOLFFVISION BIETEN GEMEINSAM ERSTE INTEGRIERTE LÖSUNG FÜR ANZEIGE UND DRAHTLOSE PRÄSENTATION

Panasonic integriert die drahtlose BYOD-Präsentationslösung Cynap Pure von WolfVision mithilfe des Intel® Smart Display Moduls (SDM) vollständig in seine neue SQ1-Display-Serie.

ISE 2020: Panasonic ist eine strategische Allianz mit WolfVision eingegangen, um dessen marktführende drahtlose BYOD-Präsentationslösung Cynap Pure in seine neue SQ1 4K-Displayserie zu integrieren. Die beiden Unternehmen haben gemeinsam eine SDM-Version der drahtlosen Präsentationslösung entwickelt, die in den Intel® SDM-Steckplatz der SQ1-Serie von Panasonic eingesteckt werden kann, um eine komplett kabellose Integration zu erhalten.

Das Unified-Collaboration-System bietet mit seinem diskreten Design, das keine Verkabelung oder zusätzliche Anwendungen, Software- und Treiber-Downloads oder Dongles und Set-Top-Boxen erfordert, eine perfekte, integrierte Lösung für Besprechungsräume, Klassenzimmer und „Huddle Rooms“.

Die Lösung ist mit allen Betriebssystemen kompatibel und ermöglicht eine Bildschirmfreigabe, 4K-Bildauflösung und die gleichzeitige Bildschirm Spiegelung von bis zu vier Geräten. Für die einfache Touchbedienung und das Notieren auf dem Bildschirm ist die Lösung zudem kompatibel mit dem interaktiven Touchscreen-Display SQ1-IR von Panasonic. Die 4K-Displays der SQ1-Serie wurden für eine flexible Installation und vielfältige Anwendungen – von kleinen Besprechungsräumen bis hin zu großen Konferenzräumen – entwickelt und bieten fortschrittliche professionelle Funktionen in Größen von 49" bis 98".

Die preisgekrönte drahtlose BYOD-Präsentationstechnologie von WolfVision kombiniert Leistungsstärke mit Sicherheitsverschlüsselung auf Unternehmensebene, flexible Installationsoptionen und Remote-Management-Tools für eine kompakte, robuste und hochgradig konfigurierbare drahtlose Präsentationslösung.

„Durch die enge Zusammenarbeit mit WolfVision haben wir eine nahtlos integrierte Lösung geschaffen, die das derzeit benutzerfreundlichste drahtlose Präsentationsprodukt mit den neuesten Premium-Displays von Panasonic kombiniert – auf der Basis des branchenweit führenden Technologiestandards SDM von Intel“, sagt Florence Antony, European Marketing Manager für Flat Panel Displays bei Panasonic Visual System Solutions.

Als BYOD-Präsentationstechnologie („bring your own device“) ermöglicht Cynap Pure für alle iOS-, Android-, Windows- und MacOS-Geräte die drahtlose Spiegelung des Bildschirms auf einem zentralen Bildschirm. Die Verbindung kann schnell und einfach erfolgen. Dank Unterstützung der Spiegelungsprotokolle AirPlay, Chromecast und Miracast sind keine Apps, Dongles, Set-Top-Boxen, Kabel oder zusätzliche Software erforderlich, um Inhalte von Smartphones, Tablets oder Laptops auf dem Bildschirm zu präsentieren.

Zu den wichtigsten Systemfunktionen gehören eine 4K-Bildauflösung, die gleichzeitige Bildschirmanzeige von bis zu vier Fenstern, Touchscreen-Kompatibilität sowie eine „Touchback“-Funktion. Sie ermöglicht die Remote-Steuerung von Laptops während der gemeinsamen Arbeit an einem Multi-Touch-Bildschirm.

Mit der Integration von Cynap Pure in ein Slot-in-PC-Format ist die Installation einfacher und sicherer denn je. Sie erfolgt unkompliziert

im Bildschirm und die Geräte können über browserbasierte Tools ferngesteuert verwaltet und aktualisiert werden. Firmware-Updates sind kostenlos. Sowohl anpassbare als auch vorgefertigte API-Module sind erhältlich, die eine einfache Integration in Raumsteuerungssysteme ermöglichen.

Die integrierte drahtlose Präsentationslösung von Panasonic und WolfVision wird ab Frühling 2020 erhältlich sein. Weitere Informationen sind auf der ISE 2020 (Stand 1-H20, Halle 1, Amsterdam RAI) vom 11. bis 14. Februar erhältlich oder unter: <https://business.panasonic.co.uk/visual-system/join-us-at-ise-2020> bzw. <https://business.panasonic.de/visuelle-systeme/>.

<ENDE>

**Panasonic Marketing Europe GmbH
Visual System Solutions Business Unit**

Eduard Gajdek
Field Marketing Manager

Tel: +49 (0) 611 235149
E-Mail: eduard.gajdek@eu.panasonic.com
Web: <https://business.panasonic.de/visuelle-systeme/>

**Panasonic Pressestelle
Fink & Fuchs AG**

Patrick Rothwell
Director Customer Strategy
Tel: +49 611 74131-16

Daniel Streuber
Account Manager
Tel: +49 611 74131-934

E-Mail: panasonic@finkfuchs.de

Über Panasonic System Communications Company Europe (PSCEU)

Panasonic bietet Technologien an, die zuverlässig und unsichtbar zusammenarbeiten. Damit können sich Unternehmen vollständig auf ihre eigentlichen Aufgaben konzentrieren und erfolgreich agieren. Wir sind überzeugt, dass Technologie einfach und zuverlässig funktionieren sollte. Unternehmen sind immer dann am erfolgreichsten, wenn sie sich ganz auf ihre Kunden konzentrieren und sicher sein können, dass ihre Technologie im Hintergrund perfekt zusammenarbeitet. Daher entwickeln wir Produkte und Lösungen, die sich so nahtlos in das Geschäft unserer Kunden integrieren, dass sie nahezu unsichtbar erscheinen – Technologie im Hintergrund, die den Erfolg von Unternehmen antreibt.

PSCEU besteht aus sechs Unternehmenseinheiten:

- **Broadcast & ProAV** bietet qualitativ hochwertige Produkte und Lösungen, die Anwendern die Freiheit geben, ihre Geschichten zu erzählen. Die Panasonic Systeme sorgen in den Bereichen Remote-Kameras, Mischer- und Kontroll-Lösungen, Studiokameras und P2HD für reibungslose Abläufe bei exzellentem Preis-Leistungsverhältnis. Die Produktionskameras der VariCam Linie und die EVA1 bieten echtes 4K und High Dynamic Range (HDR) und eignen sich damit ideal für Film- und Fernsehproduktion, Dokumentationen und Live Events.
- **Communication Solutions** bietet weltweit führende Kommunikationslösungen inklusive professioneller Scanner-Systeme, Telekommunikationslösungen und SIP-Endgeräte. Damit bekommen Unternehmen die Freiheit, sich voll und ganz auf die Kommunikation zu konzentrieren.
- **Mobile Solutions Business Division** verbessern die Produktivität mobiler Mitarbeiter mit robusten TOUGHBOOK Notebooks, 2-in-1 Geräten, Tablets und Handhelds sowie Electronic Point of Sales (EPOS) Systemen. Panasonic ist Marktführer in Europa und hatte im Jahr 2017 einen Umsatz-Marktanteil von 57% im Markt für robuste Notebooks und robuste Tablet PCs (VDC, März 2018).
- **Industrial Medical Vision** bietet Applikationen für verschiedene Segmente wie beispielsweise Medizin, Life Science, ProAV oder Industrie. Das Portfolio umfasst komplette und OEM-Kamerasysteme, die Anwendern die Freiheit bieten, mit Bilderfassungslösungen in Bereiche vorzudringen, in denen mit bloßem Auge nichts mehr zu erkennen ist.

- **Security Solutions** verfügt über umfassende Erfahrung im Bereich Videoüberwachung, um Bilder in gerichtlich verwertbarer Beweisqualität zu liefern. Unsere extrem zuverlässigen, hochentwickelten Überwachungskameras und -rekorder sorgen für höchste Bildqualität in allen Umgebungsbedingungen und geben Unternehmen die Freiheit, die mit optimaler Sicherheit einhergeht.
- Dank der langjährigen Kompetenz bei der Entwicklung von professionellen Projektoren, Displays und ergänzenden Technologien bietet **Visual System Solutions** innovative Lösungen, die AV-Profis die Freiheit zur kreativen Darstellung von Inhalten geben oder neue Wege zur Bereitstellung von Wissen durch die Integration von Videoaufzeichnung, 4K-Projektion, interaktivem Whiteboard und Online-Publishing eröffnen – und das alles in höchster Qualität. Panasonic ist europäischer Marktführer im Bereich von Hochleistungsprojektoren mit einem Umsatzanteil von 29 Prozent (Futuresource, > 5.000 lm; 2. Quartal 2019; exklusive Digital Cinema & Home Cinema).

Die Panasonic Corporation ist weltweit führend in der Entwicklung diverser elektronischer Technologien und Lösungen für Kunden in den Geschäftsfeldern Consumer Electronics, Wohnwesen, Automotive und B2B. Im Jahr 2018 feierte das Unternehmen seinen hundertsten Geburtstag. Seit seiner Gründung expandierte das Unternehmen weltweit und unterhält inzwischen über 582 Konzernunternehmen in 87 Ländern auf der ganzen Welt. Im abgelaufenen Geschäftsjahr (Ende am 31. März 2019) erzielte Panasonic einen konsolidierten Netto-Umsatz von 62,5 Milliarden EUR. Das Unternehmen hat den Anspruch, durch Innovationen über die Grenzen der einzelnen Geschäftsfelder hinweg Mehrwerte für den Alltag und die Umwelt seiner Kunden zu schaffen. Weitere Informationen über das Unternehmen sowie die Marke Panasonic finden Sie unter <http://www.panasonic.com/global>.

Über WolfVision

WolfVision ist ein weltweit führender Entwickler und Hersteller von innovativen Präsentations- und Kollaborationssystemen. Viele international renommierte Universitäten und andere Organisationen nutzen WolfVision Visualizer und Cynap Lösungen für Präsentation, Zusammenarbeit und Wissensaustausch, um den Umgang mit Informationen in ihren Organisationen zu optimieren.

WolfVision hat sich der 'Driving Knowledge Creation' verschrieben und investiert kontinuierlich in Forschung und Entwicklung. WolfVision hat viele Auszeichnungen für herausragende Innovations- und Designleistungen erhalten. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Österreich und verfügt über Niederlassungen in den USA, Japan, Deutschland, Singapur, Kanada, Dubai, Norwegen und Großbritannien.

Weitere Informationen: www.wolfvision.com