

Panasonic zorgt samen met AV Stumpfl voor compatibiliteit met nieuwe Pixera-mediaserver

Panasonic en AV Stumpfl® kondigen op ISE 2019 een technische samenwerking aan, gericht op volledige compatibiliteit tussen de nieuwe PIXERA-mediaserver en Panasonic's assortiment projectoren met hoge helderheid.

Technici van Panasonic werken nauw samen met ontwikkelaars van AV Stumpfl om te zorgen voor connectiviteit tussen de projectoren van Panasonic en de nieuwe generatie servers. Dit resulteert in betere prestaties op het gebied van edge-blending en zwartniveauregeling. Hierdoor is minder tijd nodig voor de installatie en configuratie van live projecties.

PIXERA sluit naadloos aan op het kalibratiesysteem van de Panasonic CUK10-camera. Hiermee kan de lay-out en configuratie van de projectie voor zelfs de meest complexe opstellingen gedeeld worden. Ook zijn er plannen voor API-programmering, dat zorgt voor de ontwikkeling van een volautomatisch zelfkalibrerend systeem.

PIXERA wordt gebruikt bij de topattractie van Panasonic op de show: een 3D-mapping op een gigantisch opblaasbaar oppervlak, waarbij het publiek via Panasonic's nieuwe fisheye-lens wordt meegenomen op een visuele reis over de wereld.

"We streven altijd naar gebruiksgemak door de technische druk rondom het installeren van een projectie tot een minimum te beperken", aldus Hartmut Kulesa, European Marketing Manager van Panasonic. "Dankzij PIXERA was de installatie van onze topattractie op ISE 2019 een stuk eenvoudiger. Het wordt waarschijnlijk een essentieel product voor projecties op grote schaal, dus is het belangrijk dat onze producten er naadloos op aansluiten."

Tobias Stumpfl, de CEO van AV Stumpfl GmbH, voegt daaraan toe: "Het gebruik van PIXERA maakt het vinden van een oplossing voor het professioneel afspelen van media eenvoudig, wat overigens niet betekent dat de software eenvoudig is. De grote flexibiliteit waarmee gebruikers content in een echte 3D-omgeving kunnen manipuleren, is slechts één voorbeeld dat laat zien dat PIXERA een krachtige tool is, die tijdens ISE vele AV-professionals zal inspireren."

Breng voor meer informatie een bezoek aan onze stand 1-H20, hal 1, ISE2019, Amsterdam RAI, 5–8 februari, of kijk voor meer informatie op <https://business.panasonic.nl/visual-system/>

EINDE

Tessa van Lienden
PR consultant
tessa.van.lienden@wisse-worldcom.nl
+31 (0)26 443 15 23

Cedric de Ruelle
Marketing Manager Benelux
cedric.deruelle@eu.panasonic.com
+32 (0)2 481 04 33

Over Panasonic System Communications Company Europe (PSCEU)

Het is ons doel om technologie onzichtbaar te laten werken, zodat bedrijven succes kunnen hebben. We zijn van mening dat technologie gewoon moet werken. Dat bedrijven succesvol kunnen zijn als ze zich op hun klanten kunnen concentreren en erop kunnen vertrouwen dat alle technologieën, die hun werkzaamheden ondersteunen, in harmonie werken. Daarom streven wij ernaar producten en oplossingen te ontwikkelen die zo zijn afgestemd op de manier waarop onze klanten werken, dat zij bijna onzichtbaar zijn. Het zijn werkpaarden die op de achtergrond het succes van het bedrijf mogelijk maken.

PSCEU bestaat uit zes divisies:

- **Broadcast & ProAV** biedt u de vrijheid uw verhaal te vertellen met hoogwaardige producten en oplossingen die een soepele werking en buitengewoon goede prijs-kwaliteitverhouding garanderen in een assortiment op afstand bedienbare camera's, switchers, studiocamera's en ENG P2HD. De VariCam-modellen uit het assortiment filmcamera's en de EVA1 zijn geschikt voor true 4K en HDR (High Dynamic Range), waardoor ze de ideale oplossing zijn voor de productie van film, televisie, documentaires en live evenementen.
- **Communication Solutions** biedt 's werelds meest toonaangevende telefoonsystemen, SIP-eindapparatuur en professionele "netwerkscanners" die ervoor zorgen dat u zich volledig op de communicatie kan richten in plaats van op de verbinding.
- **Computer Product Solutions** helpt mobiele professionals productiever te werken met zijn assortiment rugged Toughbook-notebooks, tablets voor bedrijven, handheld-apparaten en elektronische Point-of-Sales (EPOS)-systemen. Als Europese marktleider had Panasonic in 2017 een omzetaandeel van 57% voor rugged en duurzame notebooks en van 56% voor rugged zakelijke tablets (VDC Research, maart 2018).
- **Industrial Medical Vision** vervaardigt toepassingen voor verschillende sectoren, zoals geneeskunde, biowetenschappen, ProAV en de industrie. Het productportfolio bevat volledige en OEM-camerasystemen die het mogelijk maken te zien wat onzichtbaar is.
- **Security Solutions** kan dankzij jarenlange ervaring kwalitatief hoogwaardig CCTV-materiaal leveren dat als bewijsmateriaal kan worden gebruikt. De systemen zorgen voor optimale afbeeldingskwaliteit, ongeacht de omgevingsfactoren, dankzij de buitengewoon betrouwbare, geavanceerde technologie van onze camera's en opnamesystemen en zorgen ervoor dat u zich veilig kunt voelen.
- **Visual System Solutions** biedt het meest uitgebreide assortiment professionele schermen en projectoren, en biedt professionals in de audiovisuele sector de vrijheid die zij nodig hebben om te creëren. De divisie domineert de Europese markt voor projectoren met een hoge helderheid met een omzetaandeel van 39% (Futuresource >5klm boekjaar 2017, 3e kwartaal, excl. 4K & digitale cinema).

Over Panasonic

Panasonic Corporation is wereldwijd leider in het ontwikkelen van diverse elektronische producten en oplossingen voor klanten op het gebied van consumentenelektronica, wonen, auto's en B2B. Het bedrijf, dat in 2018 100 jaar bestond, heeft zich internationaal uitgebreid tot een conglomeraat met wereldwijd 591 vestigingen en 88 gelieerde ondernemingen, met een totale netto-omzet van 61,4 miljard euro in het boekjaar dat afliep op 31 maart 2018. Panasonic Corporation gebruikt zijn technologieën voor het creëren van nieuwe waarde door middel van innovatie in alle divisies, voor een beter leven en een betere wereld voor zijn klanten. Meer informatie over Panasonic: <http://www.panasonic.com/global>