

Shure bietet mit Stem und Microflex Ecosystem vielseitige AV-Konferenzlösungen



Da AV-Konferenzen in der modernen hybriden Arbeitswelt immer wichtiger werden, sind nutzerfreundliche Conferencing-Lösungen mit hochwertiger Klangqualität gefragter denn je. Als globaler Marktführer in der Audiobranche hat Shure auf diese Entwicklung reagiert und wird im Laufe des Jahres sein Produktportfolio für AV-Konferenzen umfassend erweitern.

Nach der Übernahme des Unternehmens Stem Audio Ende 2020 entwickelt Shure sein bereits mehrfach ausgezeichnetes Conferencing-Portfolio weiter. Durch die Neuordnung des Portfolios wird die Marktführerschaft der Shure Microflex Serie gestärkt und gleichzeitig mit dem Stem Ecosystem eine unkomplizierte Conferencing-Lösung für den täglichen Einsatz ergänzt. Mit dem Stem Ecosystem und dem Microflex Ecosystem bietet Shure somit zwei umfassende Lösungen, die einfach zu bedienen sind und eine herausragende Klangqualität und Nutzererfahrung bieten.

Bessere Audioqualität muss nicht kompliziert sein. Die Produkte des Stem Ecosystems lassen sich beliebig kombinieren, um in allen Räumen eine optimale Audioerfassung zu gewährleisten und sind für verschiedenste Anforderungen, Nutzer und Räume geeignet. Die Systeme lassen sich unkompliziert planen,

installieren und verwalten. Sie bieten verschiedene zuverlässige Tools, um den Umstieg auf neue Technologien im Besprechungsraum zu erleichtern.

„Wir sind fest davon überzeugt, dass eine solche Komplettlösung einen großen Vorteil bietet“, erklärt Jacob Marash, Managing Director bei Stem Audio. „Indem wir und Shure unsere Kompetenzen vereinen, können wir ein umfassendes Portfolio für alle Kunden und alle Umgebungen bieten, egal, ob es sich um ein voll integriertes System handelt oder um eine Stand-alone-Lösung, die der Kunde selbst installiert.“

Das Stem Ecosystem umfasst ein Tisch-Speakerphone, eine Soundbar mit Array-Mikrofon sowie ein Decken-Mikrofonarray, das sich optisch in jede Umgebung einfügt und mit dem netzwerkfähigen Stem Ecosystem Lautsprecher kombiniert werden kann. Zwei Geräte für die Netzwerkverwaltung runden das Angebot ab:

Stem Wall: Die Soundbar mit Array-Mikrofon verfügt über 15 Mikrofone mit Beamforming-Technologie, Fullrange-Lautsprecher und Subwoofer, die dafür sorgen, dass alle Besprechungsteilnehmer:innen zuverlässig gehört und verstanden werden.

Stem Table: Das Tisch-Speakerphone für die Installation auf ebenen Oberflächen verfügt über neun Mikrofone mit Beamforming-Technologie sowie einen nach unten gerichteten Lautsprecher für optimale Performance.

Stem Ceiling: Das Decken-Mikrofonarray mit 100 Mikrofonen bietet zwei Montageoptionen (Deckeneinbau oder Hängemontage) und drei einstellbare Abnahmebereiche für eine perfekte Abdeckung in jedem Besprechungsraum.

Stem Speaker: Der netzwerkfähige Lautsprecher mit PoE+ Stromversorgung bietet drei Montageoptionen und einen leistungsstarken Treiber. Er liefert als Erweiterung der Stem Systeme herausragende Klangqualität in jedem Bereich des Besprechungsraums.

Stem Hub: Wenn in einem Raum mehrere Stem Geräte verwendet werden, können sie über diesen Netzwerk-Hub kommunizieren, um effektiver zusammenzuarbeiten. Stem Hub bietet umfassende Anschlussmöglichkeiten mit USB-B-Anschluss, Ethernet, Dante sowie Klemmanschlüssen für externe Lautsprecher.

Stem Control: Der dedizierte Touchscreen-Controller lässt sich über ein Ethernet-Kabel mit dem Netzwerk verbinden. Er kann für die zentrale Verwaltung mehrerer Stem Ecosysteme oder im Raum zur Steuerung der Conferencing-Plattform genutzt werden.

Alle Stem Ecosystem Geräte sind netzwerkfähig, mit PoE+ ausgestattet und lassen sich leicht installieren.

Das flexibel skalierbare Microflex Ecosystem netzwerkfähiger Premium-Produkte gewährleistet herausragende Klangqualität und erstklassige Nutzererfahrung für

anspruchsvollste Anforderungen und Umgebungen. Sie lassen sich individuell anpassen, um alle Anforderungen des Kunden hinsichtlich Abdeckung, Verbindungsoptionen und Steuerung für AV-Konferenzen, Beschallung, Aufnahmen oder Voice-Lift auch in komplexen Umgebungen zu erfüllen.

Die Microflex Ecosystem Lösungen lassen sich in führende Conferencing-Plattformen und -geräte von Drittanbietern integrieren, einschließlich Zoom und Cisco WebEx. Die Microflex Ecosystem Mikrofone, DSP und Lautsprecher sind für Microsoft Teams zertifiziert. Shure Audio Encryption sorgt für sichere Verbindungen, und mit Dante Domain Manager lässt sich die gesamte Audio-Signalkette über eine beliebige Netzwerk-Infrastruktur erweitern und verwalten.

Das Microflex Ecosystem umfasst folgende Produkte:

- Mikrofone: Microflex Advance MXA910 Decken-Mikrofonarray, MXA310 Tisch-Mikrofonarray, MXA710 lineares Mikrofonarray und Microflex Wireless (MXW) System
- Lautsprecher: netzwerkfähiger Deckeneinbaulautsprecher Microflex MXN5W-C
- DSP: IntelliMix P300 Audio Conferencing Processor und IntelliMix Room Audio Processing Software
- Software: Designer System Configuration Software und SystemOn Audio Asset Management Software
- Zubehör: netzwerkfähige Stummschalttaste MXA Mute und MXW Audio Network Interfaces

„Mit der Integration des Stem Portfolios als eigenständige Produktfamilie können wir unseren Kunden nun zwei dedizierte Ecosysteme bieten, um sämtliche Anforderungen hinsichtlich Features, Optik und Preis für jede Art von Anwendung und Umgebung ohne Kompromisse zu erfüllen“, erläutert Jim Schanz, Vice President Global System Sales bei Shure.

Sowohl AV-Integratoren, die besonderen Wert auf herausragende Features und Leistung legen, als auch IT-Manager, die auf einfache Verwaltung, Bedienung, Sicherheit und guten Support setzen, werden im Shure Portfolio die perfekte Lösung finden. Shure wird weiterhin Premium-Lösungen für anspruchsvollste Projekte bieten und zugleich die Umsetzung effizienter und hochwertiger Systeme für global operierende Unternehmen unterstützen.

Sowohl das Microflex Ecosystem als auch das Stem Ecosystem liefern herausragende Klangqualität, und Nutzer:innen beider Systeme können jederzeit auf den gewohnten Shure Support zählen. Shure bietet innovative, zuverlässige und langlebige Audiolösungen, die leicht zu planen, installieren und bedienen sind. Mit den zwei unterschiedlichen Konferenzlösungen liefert Shure allen Kunden für jeden Einsatzbereich das optimale System. Die Lösungen des Stem Ecosystems und des Microflex Ecosystems lassen sich für alle Anforderungen skalieren, von kleinen Besprechungsräumen bis zu großen Mehrzweckräumen, für große global

operierende Unternehmen, Universitäten oder mittelständische Unternehmen sowie lokale Institutionen.

www.shure.com

www.stemaudio.com