

Kontakt:
Vanessa Genesisus
T: 07262/9249-453
E: genesisus_vanessa@shure.de

**Shure IntelliMix P300 Audio Conferencing Processor feiert Weltpremiere
auf der ISE 2017**

Erstklassige Klangqualität und intuitives Setup für Meetingräume

Eppingen, 7. Februar 2017 - - Auf der diesjährigen ISE, die vom 7. bis 10. Februar in Amsterdam stattfindet, präsentiert Shure mit dem IntelliMix P300 Audio Conferencing Processor einen neuen, digitalen Signalprozessor speziell für die Anforderungen in Konferenzsituationen. Der P300 bietet Shure IntelliMix DSP Algorithmen, die die Audioqualität in Videokonferenzen signifikant verbessern, eine Vielzahl von Anschlussmöglichkeiten sowie die Kompatibilität mit den Shure Mikrofonlösungen für AV Conferencing - Microflex Advance und Microflex Wireless.

Teamarbeit geschieht heutzutage meist nicht mehr in zweckmäßig eingerichteten Videokonferenzräumen, sondern in flexibel nutzbaren Bereichen, in denen ad hoc Meetings stattfinden. Premium Audio-Prozessoren und die damit verbundene Programmierung und Inbetriebnahme stellen meist keine kosteneffiziente Option für diese Räume dar. Der Shure P300 ist eine kompakte, einfach zu installierende Lösung, die professionelle Konferenztechnologie ermöglicht und exakt die passenden Funktionen liefert, um eine hohe Sprachverständlichkeit und eine produktive Meeting-Atmosphäre in diesen Räumlichkeiten zu realisieren.

Der neue Prozessor verbindet bis zu acht Dante Mikrofonkanäle mit einem Raum-Videosystem, USB Soft-Codec oder mobilen Endgerät. Jeder Kanal unterstützt mehrere IntelliMix DSP Funktionen, darunter Acoustic Echo Cancellation (AEC), Noise Reduction, Automatic Gain Control sowie eine automatische Mixing-Funktion. Diese Features ermöglichen eine Duplexkommunikation für Meetings ohne Echos oder Störgeräuschen.

Die Architektur des P300 erlaubt eine unkomplizierte Konfiguration, was zu einer deutlichen Zeitersparnis bei der Programmierung und Inbetriebnahme vor Ort führt. Dank des USB Anschluss kann der Shure P300 mit gängigen Soft-Codec Programmen wie Skype und BlueJeans verwendet werden. Mit dem 3,5 mm Klinkeanschluss kann jeder über ein Smartphone oder Tablet weitere Personen in die Konversation bringen. Die Installation kann aufgrund der kompakten Bauweise des P300 denkbar unauffällig hinter einem Bildschirm, unter einem Tisch oder in einem Sideboard erfolgen.

„Großartiger Klang sollte nicht nur dem Vorstandskonferenzraum vorbehalten sein – er sollte in jedem Raum stattfinden“, so Paul Gunia, Product Manager bei Shure. „Die Microflex Advance und Microflex Wireless Produktserien sind die innovativsten Mikrofone auf dem Markt. Wir wollten einen leistungsfähigen und dabei einfach zu konfigurierenden DSP entwickeln, der unsere vernetzten Mikrofonsysteme perfekt ergänzt. Ein Konferenzraum mit Microflex und einem IntelliMix P300 Prozessor ist für unsere Kunden eine komplette Shure Audiolösung, ohne dass sie dafür ein umfangreiches Produktraining benötigen oder spezielle Installationsvorgaben berücksichtigen müssen. Damit kann nun jeder Raum eine klanglich hochwertige Telekonferenz unterstützen.“

Zusätzlich zum P300 IntelliMix Audio Conferencing Processor stellt Shure die ANIUSB-MATRIX und ANI22 Audio Network Interfaces auf der ISE 2017 vor. Die ANIUSB-MATRIX ermöglicht flexibles Routing von bis zu vier Dante Audioeingängen und einem analogen Eingang zu einem Raum-Videokonferenzsystem oder einem Soft-Codec. Dieses Gerät ist ideal für kleine bis mittelgroße Räume, die für Audio- und Videokonferenzen gedacht sind. Mit weniger Features als der P300 ist das ANIUSB-MATRIX optimal für Videokonferenzen, in denen eine Premium Mikrofonlösung benötigt wird, während die Acoustic Echo Cancellation eines Hardware oder Software Codec verwendet wird. Die ANI22 liefert Dante-auf-analoges Signalarouting, das es ermöglicht, zwei Audiokanäle in und aus einem Dante Netzwerk zu routen. Diese Ergänzungen der Shure ANI Serie erhöhen die Anschlussmöglichkeiten für alle Nutzer der Shure Dante-fähigen Mikrofone

Weitere Informationen gibt es während der ISE am Shure Messestand A110 in Halle 3 oder online unter www.shure.de/ise.

##

Über Shure Distribution

Die Shure Distribution GmbH (www.shuredistribution.de) verantwortet als hundertprozentige Tochter der Shure Europe GmbH den exklusiven Vertrieb für Shure, DIS, Countryman, Radial und RF Venue in Deutschland. Weitere Marken im Portfolio sind QSC Audio und Atmospea. Die Zielgruppen sind Händler, Installationsunternehmen, Verleihfirmen im Show-, Konzert- und Eventbereich sowie technische Verantwortliche von Theaterbühnen, Radio- und Fernsehanstalten. Weitere Kundengruppen sind professionelle DJs und HiFi-Kunden. Die Shure Distribution GmbH hat ihren Sitz in der Jakob-Dieffenbacher-Str. 12, 75031 Eppingen, Tel. 07262/9249-100, Fax 07262/9429-101.