

Shure liefert neueste Mikrofontechnik für Eddings Konferenzräume

Bei der Installation arbeiteten Shure und das Systemhaus Mediasystem eng zusammen



Die edding AG mit mehr als 650 Mitarbeitenden und Standorten in Ahrensburg, Wien, Bautzen und Wunstorf beauftragte das Systemhaus Mediasystem mit einer Modernisierung ihrer Konferenztechnik. Um die Besprechungsräume und einen großen Schulungsraum technisch auf den neuesten Stand zu bringen, kooperierte Mediasystem dabei mit Shure als kompetentem Technik-Partner.

Der Wunsch von edding war ein neues Konzept, das auf der vorhandenen technischen Ausstattung basiert und in die bestehende technische Infrastruktur integriert wird. Zukünftig sollten Videokonferenzen unabhängig von der Raumgröße in der bestmöglichen Qualität stattfinden können. Bei der Auswahl der neuen Mikrofontechnik in Kooperation mit Shure waren standortübergreifende Standards wichtig, damit die Nutzer in allen edding-Niederlassungen eine vertraute Umgebung vorfinden können.

Als Lösung für die beiden Konferenzräume am Hauptsitz in Ahrensburg kommt jeweils das MXA710 – ein lineares Mikrofonarray von Shure – zum Einsatz, das direkt am Display installiert wurde. Im großen Legamaster-Schulungsraum sorgen in Zukunft zudem zwei Decken-Mikrofonarrays der Microflex Advance Serie (MXA910) für konstante Sprachverständlichkeit, selbst dann, wenn die Sprechenden im Raum

umherlaufen. Denselben Zweck erfüllen auch im großen Konferenzraum am Standort Wunstorf zwei MXA910 Decken-Mikrofonarrays. In vier weiteren, kleineren Räumen ist die optimale Lösung aufgrund der geringeren Raumgröße jeweils ein lineares Mikrofonarray (MXA710), das auch am Standort Wien installiert wurde. So ist die unkomplizierte Kommunikation zwischen den Niederlassungen in höchster Sprachqualität jederzeit gewährleistet.

Alle verwendeten Mikrofone verfügen über eine USB-Schnittstelle, sie sind daher mit jeder gängigen Plattform für Videokonferenzen nutzbar. Die Teilnehmenden können ihren Laptop oder ihr Mobilgerät schnell und unkompliziert anschließen. Die neue Medientechnik wurde über eine Crestron Mediensteuerung an die bestehende Infrastruktur angeschlossen, wobei auch die Raumtechnik mit integriert ist.

Mit den neuen Shure Microflex Advance Mikrofonarrays ist edding nun jederzeit optimal auf die nächste Konferenz vorbereitet. Das elegante, geradlinige Design lässt sich flexibel in jeden Konferenzraum integrieren – zum Beispiel an einer Wand, neben einem Bildschirm, an der Decke oder sogar in einem Konferenztisch. Die Microsoft Advance Systeme fügen sich nahtlos – ohne störende Kabel – in die Raumarchitektur ein. Sie zeichnen sich überdies durch ihren hohen Grad an Zuverlässigkeit und Bedienkomfort aus.

Die Installation der Shure Produkte übernahm das Systemhaus Mediasystem.

www.shure.de