



Flexibel und sofort startklar:

Sennheiser ADN-W im Messe und Congress Centrum Halle Münsterland

Münster/Wedemark, 17. März 2015 – Im Messe und Congress Centrum Halle Münsterland (www.mcc-halle-muensterland.de) trägt seit Anfang 2015 ein drahtloses Sennheiser ADN-W Konferenzsystem zu bester Sprachverständlichkeit und einem hervorragenden Sound bei. Zum System gehören zehn Sprechstellen mit Schwanenhalsmikrofonen, darunter neun ADN-W D1 Delegiertensprechstellen. Eine ADN-W C1 Vorsitzendensprechstelle rundet die Ausstattung ab.

Da ein flexibler Einsatz der mobilen Konferenzlösung in allen Räumen des Komplexes

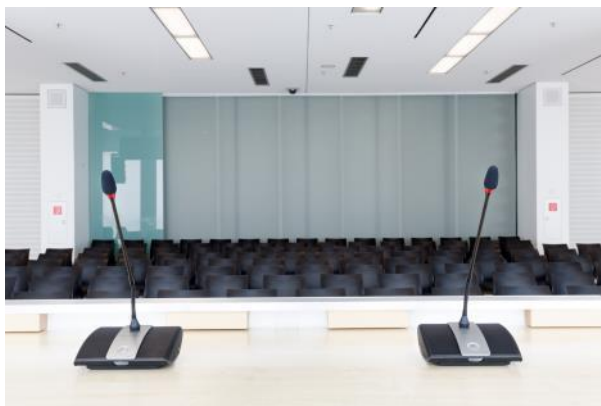


gefordert ist, werden die Sprechstellen bei Nichtgebrauch in einem rollbaren Flightcase untergebracht - ein seitlich am Sennheiser ADN-W CASE Transportkoffersystem angebrachter Kaltgerätenetzanschluss nebst An/Aus-Schalter weist auf die Ladefunktionalität hin. „Die Kapazität der wechselbaren ADN-W BA Akkupacks ist für unsere Anwendungen mehr als ausreichend“, erklärt Martin Kupka, Leiter Technik im Messe und Congress Centrum Halle Münsterland. Jenseits von Sprechstellen und Transportkoffer gehören zum ADN-W System eine digitale Diskussions-Zentraleinheit ADN CU1

mit der Möglichkeit zur Anbindung an eine Mediensteuerung sowie ein ADN-W AM Antennenmodul, das eine zuverlässige bidirektionale Kommunikation mit den ADN-W Sprechstellen ermöglicht.

„Da im Haus viele Tagungs- und Konferenzräume unterschiedlicher Größen verfügbar sind, müssen wir flexible Lösungen anbieten können“, erläutert Martin Kupka. „Oft ist es so, dass bei einer Tagung ein einzelnes Mikrofon am Rednerpult zum Einsatz kommt, während weitere Mikrofone auf dem Vorstandstisch platziert werden. Bei herkömmlichen Anlagen führt das zu einem vergleichsweise hohen Verkabelungsaufwand - wir bevorzugen daher einen drahtlosen Ansatz, dank dessen man die Konferenzanlage in kürzester Zeit aufstellen und unmittelbar in Betrieb nehmen kann.“ Die neue Sennheiser ADN-W Technik ersetzt im Messe und Congress

Centrum Halle Münsterland betagte Systeme unterschiedlicher Hersteller. „ADN-W ist als System ausgereift!“, konstatiert Martin Kupka. „Mit der drahtlosen Sennheiser Konferenzanlage lassen sich unsere Aufgaben flexibel in sehr guter Audioqualität bei kurzen Aufbauzeiten lösen.“



Aufmerksam auf das Sennheiser ADN-W System wurde Kupka anlässlich der Prolight+Sound 2014. Der positive Ersteindruck („Ich war auf Anhieb begeistert!“) bestätigte sich bei einer praktischen Vorführung im November 2014: Mit kompetenter Begleitung durch Sennheiser wurde ein ADN-W System in Münster unter realistischen Bedingungen auf Her(t)z und (Super)Nieren (ADN-W MIC 15-39) geprüft. Neben Martin Kupka führte ein erfahrener, regelmäßig im Haus tätiger Toningenieur den Praxistest durch und zeigte sich anschließend restlos überzeugt.



„Von Kunden haben wir bislang keine Rückmeldung zu ADN-W bekommen, was absolut positiv zu bewerten ist!“, merkt Martin Kupka an. „Unsere Gäste sind äußerst anspruchsvoll und würden uns sofort informieren, falls bei einer Veranstaltung irgendetwas nicht zu ihrer

vollständigen Zufriedenheit funktioniert.“

Jährlich werden im Messe und Congress Centrum Halle Münsterland weit über 300 Veranstaltungen ausgerichtet, zu denen bis zu 100 Kongresse gehören – das ADN-W System befindet sich somit im Dauereinsatz. Jenseits seiner technischen Vorzüge weiß das Sennheiser System mit einem zeitlosen Design zu punkten, das in jeder gemäß Kundenwunsch gestalteten Umgebung eine gute Figur abgibt. Martin Kupka betont, dass Design und praxisgerechte Features eine perfekte Symbiose eingehen: So verfügen die Sprechstellen auf ihrer Unterseite über eine rutschsichere Gummierung, welche selbst dann für einen festen Stand sorgt, wenn die Oberfläche eines Rednerpultes geneigt und/oder außergewöhnlich glatt ist. Sogar beim

gelegentlich zu beobachtenden Spiel von Referenten mit dem Schwanenhals rückt die Sprechstelle keinen Millimeter von ihrem Platz.

Geliefert und in Betrieb genommen wurde das ADN-W System von der Lucky Look™ GmbH (www.lucky-look-media.de). Der Anbieter aus Hamm ist u. a. „Sennheiser Authorized Premium Partner“ und wird seit 2004 regelmäßig im Messe und Congress Centrum Halle Münsterland tätig. „Bei Mediensteuerung, Großbildsystemen und Kameratechnik konnten wir die Verantwortlichen in Münster bereits überzeugen –



mit der Sennheiser ADN-W Konferenzlösung kommt nun die Audiotechnik hinzu!“, sagt Lucky Look™ Geschäftsführer Torsten Refus. Martin Kupka ergänzt: „Es ist wichtig für uns, einen versierten Partner für die Medientechnik mit Standort in der Nähe und einem erstklassigen

Service zu haben. Im Fall der Fälle reagiert das Team von Lucky Look™ blitzschnell!“

Parallel zur Anschaffung der ADN-W Anlage wurde auch die übrige Drahtlostechnik im Messe und Congress Centrum Halle Münsterland auf einen zeitgemäßen Stand gebracht. Komponenten aus der 2000er-Serie von Sennheiser unterstreichen den hohen tontechnischen Anspruch des Hauses. Erworben wurden neun True-Diversity-Doppelpempfänger EM 2050 sowie 16 hochwertige SKM 2000 Handsender mit MMK 965 Echtkondensatorkapseln in Großmembrantechnik. Zehn robuste SK 2000 Taschensender mit Ganzmetallgehäuse können mit MKE 1 Ansteckmikrofonen oder HSP 4 Kondensator-Nackebügelmikrofonen verbunden werden. Einen perfekten Empfang garantieren vier aktive A 3700 Breitband-Rundstrahlantennen. Ihren Einsatz finden die Komponenten der 2000er-Serie sowohl bei Show-Veranstaltungen als auch in Konferenzenanwendungen.

Regelmäßig wird die aktuelle Sennheiser WSM Software („Wireless System Manager“) genutzt. „Für unsere neue Drahtlosausstattung haben wir



Produkte unterschiedlicher Anbieter ausgiebig in Augenschein genommen, uns

letztlich aber aufgrund der hohen technischen Qualität sowie des exzellenten Supports erneut klar für Sennheiser entschieden“, sagt Martin Kupka.

Über die drahtlosen Systeme hinaus besitzt das Messe und Congress Centrum Halle Münsterland zahlreiche drahtgebundene Sennheiser Mikrofone. Für eine Anbringung an den hauseigenen Rednerpulten sind ME 36 vorgesehen, aber auch bewährte dynamische Modelle wie das Sennheiser MD 441 erfreuen sich in Münster seit Jahren ungebrochener Beliebtheit bei der Lösung anspruchsvoller Audioaufgaben.

Über Sennheiser

Die Sennheiser-Gruppe mit Sitz in der Wedemark (Region Hannover) ist einer der weltweit führenden Hersteller von Mikrofonen, Kopfhörern und drahtlosen Übertragungssystemen. 2013 erzielte das 1945 gegründete Familienunternehmen einen Umsatz von rund 590 Millionen Euro. Weltweit hat Sennheiser mehr als 2.500 Beschäftigte sowie eigene Werke in Deutschland, Irland und den USA. Das Unternehmen ist weltweit vertreten durch Tochtergesellschaften in Frankreich, Großbritannien, Belgien, den Niederlanden, der Schweiz und Liechtenstein, Deutschland, Dänemark (Nordic), Russland, Hongkong, Indien, Singapur, Japan, China, Australien und Neuseeland, Kanada, Mexiko und den USA sowie durch langjährige Handelspartner in vielen anderen Ländern. Das Unternehmen Georg Neumann GmbH, Berlin (Studio-mikrofone und Monitorlautsprecher) und das Joint Venture Sennheiser Communications A/S (Headsets für PC, Office und Call Center) gehören ebenfalls zur Sennheiser-Gruppe.

Weitere aktuelle Informationen über Sennheiser finden Sie im Internet unter www.sennheiser.com.

Sennheiser electronic GmbH & Co. KG
Stefan Peters
PR Manager Professional Systems
Germany, Austria, Switzerland (DACH)
Am Labor 1 • 30900 Wedemark
Tel. +49 (5130) 600 - 9078
stefan.peters@sennheiser.com

BU 1: Flexibel dank mobiler Konferenzlösung ADN-W von Sennheiser im ADN-W CASE

BU 2: Mit 100 Kongressen pro Jahr befindet sich das ADN-W System im Dauereinsatz

BU 3: Jenseits von Sprechstellen und Transportkoffer gehören zum ADN-W System die Zentraleinheit ADN CU1 sowie ein ADN-W AM Antennenmodul

BU 4: Martin Kupka (links), Leiter Technik im Messe und Congress Centrum Halle Münsterland, und Torsten Refus, Geschäftsführer der Lucky Look™ GmbH

BU 5: Messe und Congress Centrum Halle Münsterland setzt seit Anfang 2015 auf das drahtlose ADN-W Konferenzsystem von Sennheiser