



Fohhn® auf der Prolight + Sound 2015 in Frankfurt in Halle 8, Stand K90.

Nürtingen / Frankfurt, März 2015 – Auf der diesjährigen Prolight + Sound wird die Fohhn® Audio AG Focus Venue vorstellen. Mit Focus Venue wird die prämierte Focus-Serie um Produkte erweitert, die eine neue Dimension der Fohhn Beam Steering Technologie eröffnen. Die leistungsstärksten Systeme der Focus-Serie sollen zukünftig die Beschallung großer Konzerte, Konzerthallen und Open Air Festivals mit der hochentwickelten Beam Steering Technologie ermöglichen.

Focus Venue: Der neue Standard in Sachen Beam Steering.

Focus Venue wird die erfolgreiche und am Markt bereits bestens etablierte Fohhn® Focus Produktfamilie nach oben abrunden. Vollgepackt mit einer ganzen Reihe von technologischen Innovationen eröffnet Focus Venue dem Nutzer eine neue Dimension in Sachen Leistungsfähigkeit, Klangqualität und nicht zuletzt Präzision der elektronischen Schallsteuerung.

Focus Venue besteht dabei aus drei Modellen: für den Hi-Mid-, Low-Mid und Tieftonbereich steht jeweils ein spezialisiertes Modul zur Verfügung. Die Systeme sind bestückt mit hochleistungsfähigen 1“ und 1,4“ Kompressionstreibern sowie 10“ und 15“ Konustreibern und einem einzigartigen Wellenformer-Hornsystem.

Alle Module sind frei kombinierbar – Focus Venue kann somit optimal an die jeweiligen Anforderungen angepasst werden und liefert jederzeit und in jeder Umgebung die bestmöglichen Klangergebnisse.

Wie bereits Linea Focus und Focus Modular so ist auch Focus Venue als vollständig aktives System konzipiert. Jedes einzelne Lautsprecherchassis (bzw. jedes Lautsprecherchassis-Paar) eines Moduls verfügt jeweils über einen eigenen Verstärker und einen eigenen DSP-Kanal und kann somit perfekt kontrolliert werden. Per Software können so etwa der vertikale Schall-Öffnungs- und Neigungswinkel optimal an die jeweiligen räumlichen Gegebenheiten angepasst werden – von den komplexen Algorithmen die hierzu notwendig sind, merkt der Nutzer allerdings nichts: Die Steuerung der Lautsprecher erfolgt – wie bei Fohhn® üblich – nutzerfreundlich über die *Fohhn Audio Soft* Software.

Focus Venue wurde entwickelt, um auch in größten Räumen mit anspruchsvoller Akustik die besten Klangergebnisse sowohl für Musik- als auch für Sprachbeschallung zu garantieren. Focus Venue ist hervorragend geeignet für den Einsatz in Konzerthallen, Messehallen, Stadien, Kathedralen aber auch bei Open-Airs Festivals und Konzerten.

Fohhn® ist weltweit führend in der Entwicklung der Beam Steering Technologie. Bereits seit 2008 entwickeln die Fohhn® Soundexperten Beam Steering und treiben die Entwicklung dieser Technologie konsequent voran, so dass mittlerweile ein einzigartiges Leistungsniveau erreicht wurde. Der gesamte Entwicklungsprozess findet dabei im Hause Fohhn® im süddeutschen Nürtingen statt.

Focus Venue: Pro Audio Beam Steering Technologie in der Concert Sound Klasse!

Besuchen Sie uns vom 15.04 – 18.04 in Frankfurt in Halle 8, Stand K90! Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Über Fohhn

Die Fohhn Audio AG ist auf die Entwicklung und Fertigung von professionellen Lautsprechersystemen für mobile und festinstallierte Beschallung spezialisiert. Seit 20 Jahren entwickelt die im süddeutschen Nürtingen ansässige Firma Systemkonzepte, welche innovatives Design, Funktionalität, hoch entwickelte DSP-, Verstärker- und Fernsteuerungstechnologie mit erstklassiger Soundqualität und Zuverlässigkeit verbinden.

Momentan wird Fohhn in über 30 Ländern vertrieben. Zu den Anwendern und Kunden zählen u.a. Neumann & Müller, der Flughafen Charles de Gaulle in Paris, die Universität Heidelberg, der Dom zu Mainz, das Ruhrfestspielhaus in Recklinghausen, das Reduta Konzerthaus in Bratislava, das SWR Funkhaus in Stuttgart, das Dänische Parlament, der Deutsche Pavillon, der Schweizer Pavillon und der Chinesische State Grid Pavillon auf der Expo 2010 in Shanghai.

Fohhn Lautsprecher werden in Deutschland entwickelt und hergestellt.

www.fohn.com

Presseanfragen:

Fohhn Audio AG

Daniela Bohl, M.A. (General Rhetoric / American Studies)
Public Relations / Marketing

Hohes Gestade 3-7
72622 Nürtingen, Germany
Fon: +49 7022 93323-0
Fax: +49 7022 93324-0
daniela.bohl@fohn.com
www.fohn.com