



Pressemitteilung – zur unverzüglichen Veröffentlichung

## Fohhn lädt zum Beam Steering Summit in Paris

**Die Fohhn Audio AG stellt ihr brandneues Beam Steering System Focus Venue beim offiziellen Markteinführungsevent in den Studios de France vor.**

**Nürtingen/Paris, 14. November 2017** – Der süddeutsche Audiohersteller **Fohhn Audio** präsentiert im Rahmen des **Fohhn Beam Steering Summit** das brandneue **Focus Venue** Beam Steering Array. Der Event findet im **TV-Studio 210 in den Studios de France, Paris**, statt.

Interessierte können hier am **Dienstag, den 21. November, zwischen 10 und 19 Uhr** und am **Mittwoch, den 22. November, zwischen 10 und 17 Uhr** bei stündlichen Produktdemonstrationen Focus Venue und alle weiteren Beam Steering Systeme der Focus-Series live erleben. Dabei haben sie auch die Möglichkeit, sich persönlich mit Chris Madden auszutauschen: Der FOH-Veteran und Toningenieur von Stars wie Pink und Anastacia wird über seine persönlichen Live-Erfahrungen mit Focus Venue berichten.

Mit Focus Venue erweitert die Fohhn Audio AG pünktlich zu ihrem 25-jährigen Firmenjubiläum im kommenden Jahr ihr preisgekröntes Produktportfolio um ein äußerst leistungsfähiges **Concert-Sound-System für große Hallen, Theater, Konzerthäuser und Live-Sound-Venues**. Wie alle Produkte der Focus-Series besticht das neue System durch perfekte optische Integrationsfähigkeit in Raumarchitektur und Bühnenportalen sowie durch exzellente Audioqualität, auch in problematischer Raumakustik. Fohhn bietet damit weltweit das größte und umfassendste Produktprogramm für digital steuerbare Beam Steering Systeme.

Focus Venue ist in seiner Form einzigartig: **Im Vergleich zu herkömmlichen Systemen erfolgt die Kontrolle des Schallabstrahlverhaltens per Elektronik und Software**. Mechanisches Curving entfällt – das Array wird gerade geflogen. Die präzise Schallsteuerung per Software Fohhn Audio Soft ermöglicht außergewöhnlich gleichmäßige Beschallungsergebnisse auf allen Rängen. Alle Einstellungen lassen sich als Preset abspeichern und jederzeit in Echtzeit wieder abrufen.

Fohhn Beam Steering Summit findet zeitgleich und in geringer Entfernung zur französischen Fachmesse **JTSE** statt. Hier erwartet Fohhn Partner Daniel Borreau (Rock-Audio Distribution) interessierte Besucher an **Stand 1 und 2**.

[www.fohhn.com](http://www.fohhn.com)

## **Über Fohhn:**

Die Fohhn Audio AG ist auf die Herstellung von professionellen Lautsprechersystemen für mobile und festinstallierte Beschallung spezialisiert. Seit über 20 Jahren entwickelt die Nürtinger Firma Systemkonzepte, die innovatives Design, Funktionalität und erstklassige Soundqualität miteinander verbinden und auf eine perfekte akustische und optische Integration abzielen. Sämtliche Fohhn Systeme entstehen in Eigenfertigung in Nürtingen, Deutschland, und zeichnen sich durch hauseigene und hoch entwickelte DSP-, Verstärker-, Netzwerk- und Fernbedienungstechnik aus. Ein besonderes Augenmerk legt Fohhn auf die Integration modernster Technologien wie Beam Steering und auf neueste Entwicklungen in den Bereichen 3D-Audio und digitale Audionetzwerktechnik.

Momentan wird Fohhn in über 30 Ländern vertrieben. Zu den Anwendern und Kunden zählen unter anderem die französische Nationaloper Opéra Bastille und der Flughafen Charles de Gaulle, beide in Paris, die Universität Heidelberg, der Dom zu Mainz, die chinesischen Hengdian Studios, der Shanghai Tower, die Doosan First Methodist Church in Südkorea, das Dänische Parlament sowie das Kreuzfahrtschiff MSC Meraviglia.

[www.fohhn.com](http://www.fohhn.com)

Presseanfragen:

### **Fohhn Audio AG**

Christoph Moll  
Public Relations / Marketing / Technical Editing

Hohes Gestade 3-8  
72622 Nürtingen, Germany  
Fon: +49 7022 93323-0  
Fax: +49 7022 93324-0  
[christoph.moll@fohhn.com](mailto:christoph.moll@fohhn.com)