**InfoComm 2016. d&b präsentiert neues Software-Plugin für QSC Q-SYS.**

**Backnang, Deutschland, 23.03.16** Auf der InfoComm 2016 wird d&b audiotechnik sein neues Software-Plugin für die Q-SYS™-Plattform von QSC®, LLC vorstellen. Mit dem Plugin lassen sich d&b Verstärker und Lautsprecher von jedem Q-SYS Core aus umfassend steuern und überwachen.

Die durch dieses spezielle Software-Modul ermöglichte Interoperabilität in der Steuerung bedeutet, dass sich d&b Verstärker nun bequem und einfach in ein Q-SYS-DSP-Netzwerksystem integrieren lassen. Systemintegratoren können Verstärker-Controls wie Power ON/OFF, Mute, Gain, Preset-Abruf etc. von jeder Q-SYS-Bedienoberfläche zur Verfügung stellen, die auf einer beliebigen Anzahl von Steuergeräten gehostet wird. Umgekehrt sind umfangreiche Statusinformationen vom d&b Lautsprechersystem abfragbar. Dadurch erzielen Systemdesigner bei Installationsanwendungen, die genaue, kundenspezifische Fernsteuerungsfunktionen benötigen, höchste d&b Qualität. Die weitreichende Integration mit Q-SYS ermöglicht auch eine Statusprotokollierung aller Audio-Verbindungen mit Verstärkern und die Überwachung des Betriebszustands der angeschlossenen Lautsprecher.

„Mit diesem neuen Steuermodul können d&b Lautsprechersysteme mit der Q-SYS-Plattform von QSC kombiniert werden. Das ist äußerst sinnvoll bei Systemdesigns, bei denen High-Performance-Audio in kundenspezifische Installationsstrukturen integriert werden muss - insbesondere in Veranstaltungsorten wie Stadien und Kirchen", erläutert Wolfgang Schulz, d&b Produktmanager für Installationsanwendungen. „Das Ergebnis bietet eine perfekte Lösung: erstklassiger Konzert-Sound, benutzerfreundliche Bedienung und Integrationsfunktionalitäten für unbeaufsichtigten Betrieb, System-Ereignisprotokollierung und Beschallung mit Sprachalarmierung." David Fuller, Leiter der Produktentwicklung bei QSC, fügt hinzu: „Dieses Gemeinschaftsprojekt von d&b und QSC ist durch Marktchancen im Rahmen von Projekten entstanden, bei denen d&b und Q-SYS für hochkarätige Festinstallationen wiederholt zusammen spezifiziert wurden. Die nahtlose Integration von Q‑SYS in die führende Konzertbeschallung von d&b ist tatsächlich der Traum eines jeden Systemintegrators."

Das neue d&b Plugin für Q-SYS ist bereits in verschiedenen Konzertsälen, Kreuzfahrtschiffen und Konferenzzentren im Einsatz. Das Plugin steht sowohl auf der d&b als auch auf der QSC Website kostenlos zum Download zur Verfügung.

Mehr Informationen dazu gibt es im d&b Demoraum N117 auf der InfoComm in Las Vegas.

+++

Pressekontakt

Sara Sowah, Tel.: +44 1 1453 837210, E-Mail: Sara.Sowah@dbaudio.com

Über d&b audiotechnik: d&b baut professionelle Beschallungsanlagen erster Güte, nicht ohne Eigensinn und nicht erst seit gestern, ja ist einer der führenden Hersteller weltweit. Dabei geht es d&b um natürlichen Klang, um die möglichst unverfälschte Wiedergabe von Musik und Sprache, aber auch um Effizienz für Anwender und nicht zuletzt Spaß an der Sache. d&b hat weltweite Niederlassungen mit insgesamt 360 Mitarbeitern. Das Unternehmen hat seinen Sitz in Backnang bei Stuttgart. An diesem Standort befinden sich sowohl Forschung und Entwicklung als auch die Produktion.

[www.dbaudio.com](file:///%5C%5Cpsf%5CHome%5CDesktop%5Cnew%20templates%5Cwww.dbaudio.com)

Über QSC: QSC, LLC entwickelt und produziert vielfach ausgezeichnete Produkte und Lösungen wie beispielsweise die Q-SYS Netzwerk-Audio- und Steuerungsplattform, digitale Mischer, Leistungsverstärker und Lautsprecher für Kunden aus den unterschiedlichsten Branchen, die zuverlässige, ausgereifte Produkte für Live-Beschallungen, System- und Kinoanwendungen benötigen.

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