

Allen & Heath Avantis Solo bei LaBrassBanda im Einsatz



Die Blasmusikband LaBrassBanda vertraut für ihre schweißtreibenden Live-Auftritte auf das Avantis Solo Mischpult und DT168 Stageboxen von Allen & Heath. Die Komponenten entsprechen genau den Anforderungen der achtköpfigen Band sowie von FOH-Techniker Michael Hof. Das Avantis Solo Pult ist kompakt und bietet dennoch mit zwölf Fadern und integrierten Effekten genügend Komfort, um LaBrassBanda sicher zu mischen. Die Stageboxen DT168 können in einem Dante-Netzwerk eingesetzt werden – für Hof eine essenzielle Vorgabe. Zudem ist das System mittels Tablets über W-LAN fernsteuerbar.

Die Inhalte dieser Pressemeldung

- LaBrassBanda nutzt Allen & Heath Avantis Pult und DT168 Stageboxen
- Minimaler Platzbedarf, maximaler Komfort
- Avantis Solo mit integrierten Effekten
- Externe Möglichkeit zur Steuerung von Avantis Solo
- Recording und virtueller Soundcheck
- Dante-fähige Stagebox DT168

Mainz-Kastel, 12. November 2024 – Das Allen & Heath Avantis Solo Mischpult sowie zwei DT168 Stageboxen wurden von FOH-Techniker Michael Hof speziell für die Live-Konzerte der Band LaBrassBanda angeschafft. Das Mischpult und die Stageboxen entsprechen genau den Anforderungen, die Hof mit LaBrassBanda hat.

Minimaler Platzbedarf, maximaler Komfort

Das Mischpult Avantis Solo von Allen & Heath hat nur minimale Platzanforderungen. Mit einer Breite von nur etwas mehr als einem halben Meter lässt es sich nahezu überall platzieren, bei Bedarf sogar auf einem von Hof mitgeführten Drive-Rack, sodass er nahezu überall den FOH-Platz aufbauen und so die beste Hörposition einnehmen kann. Die Bedienung des Avantis Solo Pultes ist trotz geringer Abmessungen sehr komfortabel.

Zusammenfassung

Allen & Heath Avantis Solo bei LaBrassBanda im Einsatz

Hersteller

Allen & Heath

Vertrieb

Audio-Technica

Webseite

www.allen-heath.com

www.audio-technica.com

Bildmaterial

Aufmacher:

<https://audio-technica.rtfm-pr.de/audio-technica-allen-and-heath-LBB.jpg>

Bildarchiv:

<https://audio-technica.rtfm-pr.de/audio-technica-allen-and-heath-LBB.zip>

Foto-Credit:

Chris Heidrich

Testgeräte

Bei Interesse bitten wir um eine E-Mail.

Pressekontakt

rtfm GmbH

Moritz Hillmayer

Tel.: 0911/310 910-0

E-Mail: audio-technica@rtfm-pr.de

Unternehmenskontakt

Audio-Technica Deutschland GmbH

Alexandra Bischof

Peter-Sander-Straße 43C

55252 Mainz-Kastel

E-Mail: abischof@audio-technica.eu

Web: www.audio-technica.com

„LaBrassBanda ist eine sehr dynamisch spielende Band, bei der auch ich als FOH-Techniker die Fader viel bewegen muss“, betont Hof. „Das Pult bietet 12 Fader, so kann ich die 24 Kanäle mit nur zwei Layern sehr bequem bedienen.“ Obwohl Hof ein externes Drive-Rack nutzt, bietet das Avantis Solo alle nötigen Voraussetzungen, um die Show von LaBrassBanda auch ohne zusätzliche Hardware am FOH-Platz zu realisieren. „Es ist ein kompaktes Setup, das sich an jede Veranstaltungsgröße anpassen lässt“, so Hof.

Avantis Solo mit integrierten Effekten

Allen & Heath bietet bereits im Avantis Solo alle gängigen Effekte wie Kompressor, Hall und Delay an. Für das Tour-Setup führt Hof in einem Siderack auch externe Effekte mit, um eigenen Klangvorstellungen Rechnung zu tragen. Dennoch legt er Wert darauf, im Einzelfall eine LaBrassBanda-Show allein mit den integrierten Effekten abmischen zu können. Hof hat zehn Effekt-Wege angelegt, die vor allem für Schlagzeug und Gesang eingesetzt werden, um dem Mix mehr Räumlichkeit zu verleihen. Der Klang der Bläser wird bewusst möglichst neutral gehalten, aber auch hier kommen vereinzelt Effekte wie ein Sub-Harmonizer zum Einsatz. Auch dieser ist bereits im Avantis Solo enthalten.

Externe Möglichkeit zur Steuerung von Avantis Solo

Zur vollständigen Kontrolle des Avantis Solo von Allen & Heath dient ein Tablet mit der Avantis Director Software. In das Steuernetzwerk eingebunden, kann Hof damit den Status des Dante-Netzwerks abfragen und kann bei Bedarf eine schnelle Fehleranalyse betreiben. Zudem kann Hof das Avantis Solo auch abseits des FOH-Platzes in allen Belangen fernsteuern.

Recording und virtueller Soundcheck

Das Avantis Solo von Allen & Heath ist über das Dante-Netzwerk ebenfalls mit einem Rechner verbunden. Mittels der Software-Anwendung Dante Virtual Soundcard können so alle Spuren von der Bühne auf einfachste Weise aufgenommen werden. Mit Hilfe dieser Spuren kann Hof auch einen virtuellen Soundcheck durchführen, sollte ein klassischer Soundcheck aus bestimmten Gründen nicht möglich sein. Dazu werden zum Beispiel die aufgenommenen Kanäle des Vortags in das Avantis Solo Pult eingespielt und Hof kann mit diesen Signalen den Soundcheck wie gewohnt, nur ohne Band, durchführen.

Dante-fähige Stagebox DT168

Die Stagebox DT168 von Allen & Heath ist Dante-fähig – ein wichtiges Entscheidungskriterium für Hof. Eine DT168 Stagebox bietet 16 Eingänge und acht Ausgänge. Bei einem Bedarf von 24 Kanälen auf der Bühne und einigen Talk-Mikrofonen setzt Hof zwei DT168 ein. Die Stageboxen sind nur knapp 20 cm tief, sodass beide mittels Rack-Ohren Rücken an Rücken in einem Rack Platz finden. „Mit den beiden DT168 Stageboxen und dem Avantis Solo Mischpult habe ich ein kompaktes Setup gefunden, das unseren Anforderungen absolut gerecht wird. Zudem ist es skalierbar, das heißt es funktioniert vor 1.000 Leuten im Club ebenso wie vor 20.000 Leuten Open Air“, so Hof.

Das Unternehmen Allen & Heath

Allen & Heath ist ein renommiertes britisches Unternehmen für Audio-Technik mit einer langen Tradition in der Entwicklung und Herstellung professioneller Audio-Geräte, darunter digitale und analoge Mischpulte, digitale Audio-Vernetzungssysteme, DJ-Mischpulte, Interfaces und mehr. Gegründet im Jahr 1969, hat sich Allen & Heath zu einer führenden Marke entwickelt, der Live-Tontechniker, Aufnahmestudios, Touring-Bands, Gottesdienststätten, Broadcast- und Installationsprojekte weltweit vertrauen. Die Produkte des Unternehmens sind bekannt für ihre erstklassige Klangqualität, robuste Konstruktion und intuitive Bedienung, was sie zur bevorzugten Wahl für Profis in verschiedenen Audio-Anwendungen macht. Ob im Studio, auf der Bühne oder anderen Audio-Umgebungen, Allen & Heath bleibt eine treibende Kraft in der Branche und ermöglicht Audio-Profis herausragende Klangergebnisse.

www.allen-heath.com

Das Unternehmen Audio-Technica

Seit 60 Jahren ist Audio-Technica ein weltweit führender Innovator im Bereich der Schallwandlertechnologien. Neben dem Design ist Audio-Technica insbesondere für die anspruchsvolle Fertigung von professionellen Mikrofonen, Funksendeanlagen, Kopfhörern, Mischern und Elektronikbauteilen bekannt. Mikrofone und Kopfhörer von Audio-Technica kommen unter anderem bei Gwen Stefani, Rudimental, Faithless, Pendulum, Royal Blood, James Bay, Enter Shikari, You Me At Six and Deaf Havana zum Einsatz

www.audio-technica.com