

Praxis-Workshop: "Digitaler Workflow - Dem Signal live auf der Spur" in Berlin

Hannover, 24. April 2012 – Umfassende theoretische und praktische Erfahrungen mit dem Einsatz digitaler Mikrofone können Workshop-Teilnehmer am 25. Mai in Berlin sammeln – bei einem echten Soundcheck für den Live-Auftritt von Ola Onabule und seiner Band.



Aktuelles Expertenwissen sowie praktische Erfahrungen im Umgang mit digitalen Mikrofonen vermittelt ein Workshop, der am 25. Mai 2012 unter Federführung der Firmen Sennheiser, Neumann und Lawo/Innovason im Jazz Institut Berlin (www.jazz-institut-berlin.de) stattfindet. Während des

Workshops werden Carsten Kümmel (FOH) und Thomas Kellner (MON), zwei erfahrene Toningenieure, gemeinsam mit den Teilnehmern Vorbereitungen für ein Konzert treffen, das am Abend durch Ola Onabule nebst Band bestritten wird und von Workshop-Teilnehmern kostenfrei besucht werden kann. Normale Eintrittskarten für die öffentlich zugängliche Show des englischen Jazz/Funk/Soul-Ausnahmesängers (www.ola-onabule.co.uk) schlagen mit 21 Euro zu Buche.

Zu Beginn des Workshops stehen mehrere Theorieblöcke auf dem Programm, die aktuelle Entwicklungen im Bereich der digitalen Audiotechnik aufzeigen - insbesondere moderne digitale Mikrofon- und Mischpulttechnologien sowie deren sinnvolle Anwendung im Live-Kontext werden dabei in den Fokus gerückt. Im an die Theorie anknüpfenden praktischen Part wird die



Backline von Ola Onabules Band für den abendlichen Auftritt mikrofoniert, wobei Unterschiede zwischen einer konventionellen Mikrofonabnahme und den besonderen Möglichkeiten aktueller Digitallösungen erörtert werden. Nach Fertigstellung des Setups folgen ein ausgiebiger Soundcheck mit den Musikern sowie eine Solosession mit dem Sänger –Praxisbezug par excellence!

Beim Workshop in Berlin handelt es sich um den dritten Teil einer Veranstaltungsreihe, die unter dem Titel „Digitaler Workflow - durchgängig und innovativ“ die Möglichkeiten eines vollständig digital realisierten Workflows im Live-Kontext thematisiert. Digitale Mikrofone des Systems Solution-D setzen akustische Informationen in bestmöglicher Qualität direkt an der Schallquelle auf die digitale Ebene um, so dass Audiosignale vollkommen verlustfrei an das leistungsstarke digitale Live-Mischpult Innovason Eclipse GT weitergereicht werden können, welche die gewünschte Klangbearbeitung mit höchster digitaler Präzision ermöglichen. Jenseits des unverfälschten Klangerlebnisses überzeugt dabei insbesondere die einfache Handhabung, welche gerade im hektischen Live-Geschehen ein zügiges sowie besonders übersichtliches Arbeiten begünstigt. Nicht zu verachten sind die Möglichkeiten eines „virtuellen Soundchecks“, bei dem zuvor digital aufgezeichnete Mehrspuraufnahmen die Signale der beteiligten Musiker bereitstellen – Tonproben können somit auch ohne Anwesenheit der Künstler realisiert werden.

Anmeldungen für den Praxis-Workshop werden online unter „www.sennheiser.de/workshops“ entgegengenommen. Die Teilnahme ist kostenfrei, die Platzzahl limitiert. Anmeldeschluss ist der 18. Mai 2012.

Alle Informationen auf einen Blick:

Praxis-Workshop „Digitaler Workflow – Dem Signal live auf der Spur“

Veranstaltungsort: Jazz Institut-Berlin

Datum: 25. Mai 2012

Anmeldung bitte bis 18. Mai 2012 auf www.sennheiser.de/workshops

Über Sennheiser Vertrieb und Service GmbH & Co. KG

Sennheiser Vertrieb und Service GmbH & Co. KG ist mit rund 140 Mitarbeitern die deutsche Vertriebstochter der Sennheiser electronic GmbH & Co. KG. Die Sennheiser-Gruppe ist einer der weltweit führenden Hersteller von Mikrofonen, Kopfhörern und drahtlosen Übertragungssystemen. Weltweit hat Sennheiser über 2100 Beschäftigte sowie eigene Werke in Deutschland, Irland und den USA. Das deutsche Tochterunternehmen vertreibt alle Marken der Sennheiser-Gruppe: Sennheiser, Sennheiser Communications A/S (Headsets für PC, Office und Callcenter) und Georg Neumann GmbH (Studiomikrofone und Monitorlautsprecher).

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

Sennheiser Vertrieb und Service GmbH & Co. KG
Stefan Peters
Karl-Wiechert-Allee 76a • 30625 Hannover
Tel +49 (511) 5 42 67 - 90
Fax +49 (511) 5 42 67 - 97
Stefan.Peters@sennheiser.de

fischerAppelt, relations GmbH
Katja Woldt
Waterloohain 5 • 22769 Hamburg
Tel +49 (40) 899 699 - 315
Fax +49 (40) 899 699 - 30
kw@fischerappelt.de

Bildunterschriften:

BU 1: Vorbereitung für das Konzert von Ola Onabule und Band live miterleben im
Praxis-Workshop

BU 2: Moderne digitale Mikrofon- und Mischpulttechnologien in Theorie und Praxis