

# Lawo auf der NAMM Show 2025



Lawo, Anbieter innovativer Lösungen in der professionellen Audiotechnologie, präsentiert auf der NAMM Show 2025 vom 23. bis 25. Januar im Anaheim Convention Center seine neuesten Entwicklungen im Bereich Audioproduktion. Am Stand 17306 in der North Hall stehen die mc<sup>2</sup> Audioproduktionskonsolen mc<sup>2</sup>56 MkIII und mc<sup>2</sup>36 MkII im Mittelpunkt, beide ausgestattet mit der bahnbrechenden Softwareversion 12.0.0. Dieses Update hebt die Leistungsfähigkeit der von der A\_\_UHD Core Audio Engine betriebenen Konsolen auf ein neues Niveau und integriert native Unterstützung für die HOME mc<sup>2</sup> DSP App, eine softwarebasierte Alternative für hochkomplexe Produktions-Workflows.

Die Softwareversion 12.0.0 bietet eine Vielzahl technischer Neuerungen, die speziell auf die Anforderungen moderner Produktionsumgebungen abgestimmt sind. Eine neu gestaltete Strip-Assign-Seite optimiert das Kanalmanagement durch vereinfachte Zuordnung und schnellere Navigation, was die Konfigurationszeiten signifikant reduziert. Die erweiterte Integration mit Waves SuperRack 14 über das ProLink-Protokoll gewährleistet eine nahtlose Kommunikation zwischen Konsole und Plug-in-Umgebung, wodurch Fehler minimiert und die direkte Steuerung von Plug-ins in Echtzeit ermöglicht werden. Ergänzend dazu sorgen Verbesserungen im Signalmanagement für klare visuelle Rückmeldungen und erhöhen die Transparenz in Setups mit mehreren Konsolen.

Die neue Softwareversion bietet die native Steuerung der HOME mc<sup>2</sup> DSP App und die Erweiterung um 128 Verarbeitungskanäle für das mc<sup>2</sup>36 MkII und damit mehr Flexibilität und Leistungsfähigkeit. Lawos HOME mc<sup>2</sup> DSP ist eine Software-Alternative zum A\_\_UHD Core Prozessor in einem CPU-basierten Paket für Produktions-Workflows und basiert auf Lawos einheitlicher, offener HOME-Plattform, bei der operative Agilität im Vordergrund steht. Die HOME mc<sup>2</sup> DSP App läuft auf generischen CPU-Plattformen unter Verwendung von Cloud-nativen Technologien und Container-basierten Microservices und bietet bis zu 2048 Eingangsverarbeitungskanäle mit der bewährten DSP-Processing-Architektur und unterstützt nativ immersive Audioformate. Die Softwareversion 12.0.0 unterstreicht

## Lawo präsentiert Audio-Lösungen auf der NAMM Show 2025

Donnerstag, 09. Januar 2025 16:29

---

Lawos Engagement für technologische Innovation und praxisorientierte Lösungen, die Audio-Ingenieuren die Werkzeuge an die Hand geben, um selbst komplexeste Produktionsszenarien zu meistern.

Besuchen Sie Lawo am Stand 17306 in der North Hall des Anaheim Convention Centers und erleben Sie die Zukunft der Audioproduktion. Weitere Informationen finden Sie auf [lawo.com](http://lawo.com) oder im Gespräch mit dem Lawo-Team vor Ort.

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