

## STAGETEC AVATUS E



Seit der Einführung von AVATUS, dem Flaggschiff-Mischpultsystem von STAGETEC, stehen IP- basierte Lösungen im Mittelpunkt der Entwicklung neuer Produkte. Das Konzept sind moderne Workflows, Modularität und Skalierbarkeit in Verbindung mit den Vorteilen moderner IP-Netzwerke. AVATUS E, die neue modulare Bedienoberfläche mit 24 oder 36 Fadern, ergänzt die umfangreiche Auswahl an IP-basierten, frei kombinierbaren Bedienoberflächen innerhalb des AVATUS-Portfolios.

Durch die Reduktion der Grundfläche um 30% resultiert eine Tiefe der Mischpultkonsole von nur 63 cm. Damit ist AVATUS E die perfekte Lösung für alle Anwendungen, bei denen eine optimale Ausnutzung des begrenzten Platzes wichtig ist und Kompromisse bei der Funktionalität nicht in Frage kommen. AVATUS E bietet die gleiche umfangreiche Funktionalität und die gleichen Arbeitsabläufe wie die Full-Size Oberflächen mit einer alternativen Anordnung der Komponenten.

In Kombination mit einem NEXUS Routersystem als zentrale Einheit des AVATUS Mischpultsystems bietet AVATUS E vollen Zugriff auf alle NEXUS I/Os, entweder mit Glasfaserverbindungen oder mit IP-Link, dem kompromisslosen Anschluss an IP-basierte Infrastruktur.

Projekte, die auf einer AVATUS-Oberfläche erstellt werden, sind voll kompatibel zu AVATUS E und umgekehrt. Jede Kombination aus allen AVATUS Oberflächen jeder Größe und jedes Typs sind kompatibel - einschließlich AVATUS C, das jetzt mit bis zu 36 Fadern erhältlich ist. AVATUS E und AVATUS C sind auf der IBC in Amsterdam vom 9. bis 12. September auf dem STAGETEC Stand 8.C92 in Halle 8 zu sehen.

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