



Eingesetzte Produkte

- 24 Lawo Zirkon Broadcast-Mischpulte
- 10 Lawo Z4 Mischpulte
- Zwei Lawo Nova73 MK2 Kreuzschienen im Hauptschaltraum
- Lawo Nowa17 Kreuzschiene für Metering und Monitoring
- Die Steuerung der Audiokreuzschienen sowie die Signal- und Funktionsüberwachung erfolgt durch den BFE Kreuzschienen-controller über 35 in den Regien untergebrachten Bediengeräten
- Netia Sende- und Archivsystem mit 130 Clients
- Das Netia-System wird auf HP Client-, Storage- und Serverkomponenten installiert und mittels D-Link Gigabit-Komponenten vernetzt
- Riedel-Kommandoanlage mit 63 Sprechstellen
- Alpermann + Velte Uhrenzentrale für 118 Nebenuhren
- Diverse Kleingeräte, wie 60 BFE Symmetrieverstärker und mehr als 160 BFE Kopfhörerverstärker
- Kundenspezifische Möbel und Racks aus BFE-Fertigung

Benefits

- Sechs parallele Hörfunkwellen
- Regionalisierung des Programmangebots
- Umstieg auf moderne, bandlose Produktion
- Vernetzung mit dem Hauptstadtstudio