

Digitalprojekt

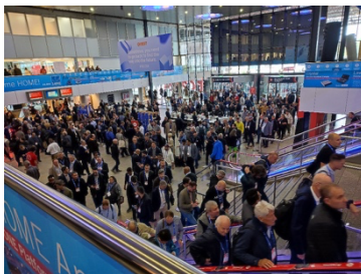
Konzeption und Entwicklung einer Applikation zur Überwachung und Steuerung einer dezentralisierten Produktionsumgebung für multimediale Inhalte

Messebesuch der International Broadcasting Convention | IBC 2024 in Amsterdam

Vom 13.09.2024 bis zum 16.09.2024 fand in Amsterdam die International Broadcasting Convention | IBC 2024 statt, eine der weltweit führenden Fachmessen für Medien, Unterhaltung sowie Broadcast- und Streaming-Technologien. Diese Veranstaltung bot eine einzigartige Gelegenheit, die neuesten Trends und Innovationen in der Broadcast-Branche kennenzulernen und praxisnahe Einblicke in zukunftsweisende Technologien zu gewinnen. In diesem Jahr nahmen ungefähr 1350 Aussteller an der Messe teil, darunter viele bedeutende Unternehmen aus der Branche wie Avid, Adobe, Dektec, Blackmagic, Sony, Matrox, Canon, Dell, Rohde & Schwarz und Deltacast. Diese Firmen präsentierten ihre neuesten Produkte und Dienstleistungen und boten den Besuchern die Gelegenheit, aktuelle Entwicklungen zu sehen und direkt bei den Herstellern nachzufragen.

Die IBC 2024 befasste sich mit dem wachsenden Interesse an Trends wie der Weiterentwicklung der Künstlichen Intelligenz von theoretischen Konzepten hin zu realen Anwendungen. Zu den weiteren Themen gehörten 5G, Cloud-Technologien, E-Sport, Streaming und vernetzte Technologien wie SMPTE 2110. Unser besonderes Interesse galt den neuesten Modellen von IP-, SDI- und ASI-Karten sowie Multiviewern, Encodern, Decodern und dem aktuellen Stand von SMPTE 2110 und weiteren Technologien.

Auf der IBC 2024 bot sich die Gelegenheit, Kontaktdaten mit verschiedenen Herstellern auszutauschen. Dies ermöglichte es, deren Produkte und neueste Entwicklungen kritisch zu hinterfragen, Testversionen anzufordern und bei etwaigen Fragen in einem wissenschaftlichen Diskurs zu bleiben. Diese Erkenntnisse werden unsere eigene Forschung und Entwicklung vorantreiben.



Abbildungen: Impressionen IBC 2024 in Amsterdam
© Franke, Wolf

Projektdaten

Projektleiter: Prof. Matthias Schnöll

<https://kaleido-playout.de>

Geldgeber: Ministerium für Infrastruktur und Digitales des Landes Sachsen-Anhalt

Projektlaufzeit: 27.06.2024 – 28.02.2025 (inkl. 2 Monate Verlängerung)

Aktenzeichen: 79018-81-P201