

Thüringer Mediensymposium 2023

vom 9.-10.11.2023 in Erfurt: IP & KI,

wie weiter?

Das Event wurde beendet!

1. IP-Strukturen in der Medienproduktion

- Wie müssen die zukünftigen Workflows aussehen, damit ein Mehrwert entsteht? [Remote-Produktion, Cloud-Anwendungen]
- Management von IP-Strukturen - Orchestrationsysteme
- Welche Migrationskonzepte sind derzeit sinnvoll?
- Erfahrungen beim Monitoring, Controlling und der Messtechnik
- Applikationsbeispiele, Erfahrungsberichte
- Netzsicherheit

2. KI-Algorithmen in der Medienproduktion

- Welche Anwendungen gibt es im Medienbereich bereits?
 - Welche werden erwartet?
-

Tag 1	Uhrzeit	Titel/Beschreibung/Moderation
09.11.2023	12:45	Begrüßung: Prof. Dr. Hans-Peter Schade, FK TG Regionalleiter Thür Klaus Sandig, FK TG Regionalleiter Thüringen Prof. Dr. Rainer Schäfer, 1. Vorsitzender der FK TG

09.11.2023	13:00	Chancen für Remote Produktionen durch den Einsatz in
09.11.2023	13:30	Sport Remoteproduktion auf AWS - Wie man einen Clo
09.11.2023	14:00	Herausforderungen und Lösungen für den Mixed-Form
09.11.2023	14:30	Die Schöne und das Biest - Fehlersuche in der Synchro
09.11.2023	15:00	Kaffeepause
09.11.2023	15:30	LiveIP-Basisinfrastruktur
09.11.2023	16:00	Verteilen, Vernetzen, Verbreiten - Produktiosworkflow
09.11.2023	16:30	Anforderungen und Lösungsansätze an IP-Monitoring
09.11.2023	17:00	Broadcast Production-as-a-Service - Dynamische Produ moderner Software-Architekturen
09.11.2023	18:00	Ende Tag 1
	19:00	Get-Together im "Hofbräu am Dom - Erfurt" (nicht in der Teilr
Tag 2		Thüringer Mediensymposium 2023
10.11.2023	09:00	IP in der Lichttechnk, Stand und Ausblick
10.11.2023	09:30	Cybersicherheit in Video-over-IP-Netzen
10.11.2023	10:00	Cross-modale Analyse großer Mengen von A/V-Inhalten
10.11.2023	10:30	Ein Bild sagt mehr als 1000 Tags (KI im Medienmanage
10.11.2023	11:00	Kaffeepause
10.11.2023	11:30	KI in der Medienproduktion: Realitätscheck und Schult
10.11.2023	12:00	Einsatz von Künstlicher Intelligenz in der Filmprodukti

10.11.2023	12:30	Maschinelle Intelligenz im Medioumfeld
10.11.2023	13:00	Ende Tag 2



[PDF anzeigen](#)