

# 84. DFN- Betriebstagung Multimedia-Forum

*Frank Schulze*

## OneBeyond-Kameras in der Praxis

- Einleitung
- Ergebnisse
- Beispiele



- Langzeittests am VCC über ca. 6 Monate erst 2 Kameras, dann mit drei Kameras
- keine Kaufabsicht, sondern Hilfestellung für die Community durch Berichte auf Tagungen oder den Testbericht im Web (folgt in Kürze)

<https://tu-dresden.de/zih/vcc/tests/zubehoer-1/1-beyond-kamera>

- **Fazit: sehr gutes Multikamerasystem für große Hörsäle**

- Schnelle Inbetriebnahme
- Konfiguration mittels des 1Beyond Kamera-Managers
  - Erklärungsbedürftig, nicht intuitiv bedienbar
  - Handbuch hilft etwas, besser Crestron-Mitarbeiter des Vertrauens fragen :-)
  - Hier werden grundlegende Modi und Verhaltensweisen der Kameras festgelegt.
  - Diese notwendigen Konfigurationen (z.B. „PTZ Aligment“) sind vor jeder Ortsänderung notwendig. Das erschwert den mobilen Einsatz.
- Nach erfolgreicher Konfiguration läuft aber alles von allein.

- Weitere Erkenntnisse:
  - Kameraanordnung irgendwie geht nicht, vorher überlegen
  - gute Gegenlichtkompensation
  - Reichweite in der Praxis eher 19 Meter als nur 16 Meter (lt. Handbuch)
  - Spiegelnde Flächen und Beamer in die „Ignorierzone“ nehmen
  
- → Beispielaufnahmen

Danke für Ihre  
Aufmerksamkeit!



Frank Schulze

+49 351 463 35438

<https://tu-dresden.de/zih/vcc/projekt/kontakt>

[Frank.Schulze@tu-dresden.de](mailto:Frank.Schulze@tu-dresden.de)