

## Checkliste Videoprojektion

Veranstalter:

Zeitraum:

Veranstaltungsort:

Telefonkontakte:

Welche Videoformate sollen gezeigt werden? (unterstreichen, ggf. was an welchen Tagen)

|     |       |        |            |           |     |    |      |                |  |
|-----|-------|--------|------------|-----------|-----|----|------|----------------|--|
| VHS | S-VHS | MiniDV | Betacam-SP | Digi-Beta | DVD | HD | DVBT | Computer-Daten |  |
|     |       |        |            |           |     |    |      |                |  |

Welche Fernsehnormen sollen gezeigt werden? (Ggf. nach Videoformat aufschlüsseln)

|     |       |      |    |                  |                |  |
|-----|-------|------|----|------------------|----------------|--|
| PAL | SECAM | NTSC | HD | Normalformat 4:3 | Breitwand 16:9 |  |
|     |       |      |    |                  |                |  |

Sind entsprechende Videoplayer/Computer vorhanden? Welche Kabellänge wird gebraucht?

Passen die Anschlüsse zum Beam? SCART, Cinch, BNC, S-Video, RGB, YUV, Monitorkabel

Ist eine Leinwand vorhanden?

Aufprojektion

Rückprojektion

Die Größe der Leinwand ist / soll sein:

Breite:

m, Höhe:

m

Wie groß ist der Raum: Länge:

m, Breite:

m, Höhe:

m

Sitzplätze:

Welche Entfernung Projektor-Leinwand wäre wünschenswert?

(Aufstellung im Kinoprojektionsraum oder Saal) = m

Welche Entfernungen wären möglich (Aufstellung im Zuschauerraum)? Von m bis m

Ist eine Aufhängung des Projektors an der Saaldecke möglich? Ist eine Rückprojektion möglich?

Gibt es Hindernisse, die die Aufstellung oder Projektion erschweren, z.B. Säulen, Orchestergräben, Bühnenpodeste? Gegebenenfalls Skizze anfertigen.

Werden zusätzliche Aufbauten für den Beam benötigt? (Tisch, Podest, Gerüst, Deckenaufhängung)

Höhe der Leinwand über dem Fußboden: m

Wie weit sitzt der naechste Zuschauer entfernt: m

Sind die Sitzreihen der Zuschauer: ebenerdig auf einem Podest ansteigend

Ist der Zuschauerraum vollständig verdunkelbar?

Gibt es eine Audio-Verstärkeranlage? Wie ist sie ausgelegt: Mono Stereo Surround

Verstärkerleistung = x Watt. Anschlüsse: Cinch Klinke DIN XLR S/PDIF optisch

Welche Kabellänge wird benötigt? Audio: m, Stromkabel: m, Verteiler Stk.

Um welche Uhrzeit ist die erste Vorführung/Veranstaltung: Uhr

Ab wann kann die Technik eingebaut werden: Uhr