

TECHNISCHE AUSRÜSTUNG DES THEATERSAALES DES DSTT

LICHTTECHNIK

- Lichtstellpulte Spark 4D
- 10 Stromkreise auf den Arbeitsgalerien
- 10 Stromkreise auf dem Boden: 3 für die Züge, 2 + 2 im hinteren Bereich der Bühne + 3 im rechten Bereich der Bühne
- 12 Stromkreise - Oberlichtzug
- 46 Stromkreise im Saal (Zuschauerraum – 5 Oberlichtzüge)
- 6 Stromkreise in den Kulissen (3 an den Zügen + 3 rechts)

TONTECHNIK

- Feste Anlage im Saal:
- Mischpult 24+4 Kanäle 1 Stück SOUNDCRAFT GB8
- Aux: 8
- Lautsprecher: 2 x 800W im vorderen Saalbereich; 2 x 500W im hinteren Saalbereich; 2 x 200W auf der Hinterbühne; 2 x 100W in den Kulissen
- Players: Minidisc – 2 Stück; Combo Kassette + CD – 1 Stück
- Mikrophananlage: 8 Mikroports und 4 Mikrophone wireless

INSPIZIENZ

- schallisolierte Inspizienzkabine: Inspizientenpult mit Videoanlage und Hausruf
- Intercom zu Sprechstellen im Haus (Bühne, Schauspielerkabinen, Requisite, Garderobe, Maske, Bühnentechniker; mit Rücksprachefunktion für Ton- und Lichtkabine)
- Überwachungsanlage: 2 Kameras im Zuschauerraum, 1 Kamera im Foyer

SPIELFLÄCHE

!!!Der Theaterraum sowie das Bühnenbildmagazin befinden sich im 2. Stockwerk des Gebäudes!
Niveau Guckkastenbühne – konventioneller Zuschauerraum: ±0

- **„Guckkastenbühne“:**
- Bühnenabmessungen: Länge=8 m, Tiefe= 8+4 m, Höhe= 16 m, Portalhöhe= 5.5m,
Portallänge=7.5m
- Durchgang zum Bühnenbildmagazin: Länge=5m, Höhe=2,50m
- 18 Zugstangen
- 3 Oberlichtzüge
- 2 Contrejour Züge an Arbeitsgalerie Hinternbühne
- 2 x 2 Züge seitlich links und rechts
- Vorhang

- **Zuschauerraum/ unkonventionelle Bühnenfläche**

- Abmessungen: Länge=20m, Breite=10.6m, Höhe=8m
- 5 Oberlichtzüge
- Seitliche Saalbeleuchtung (5 links, 5 rechts)
- Bestuhlung: 126 Sitzplätze; 4 frei montierbare Module mit zwei Modulen a 3 Plätzen in einer Reihe und zwei Modulen a 4 Plätzen in einer Reihe

- **Bühnenbildmagazin**

- Lagerkapazitäten für Bühnenbildteile
- Lastenlift: max. Belastung 250kg; Maße: Höhe=2m, Breite=1.5m, Tiefe=1.5m Lastenzug (elektrisch): max. Belastung
- 100kg, Maße Lastenschacht: Breite=1m, Länge 5m