

Multifunktionale Halle

Bühnenkonstruktion

Die erforderliche Bühnengröße wird mit vorhandenen Bühnenelementen für die jeweilig benötigte Größe zusammengestellt. Als Standort ist die nördliche Stirnseite (zur Olympiahalle) vorgesehen.

Elektroanschlüsse

In unmittelbarer Nähe zur Bühne 200 A

Flucht- und Anlieferungstüren

Auf jeder Längsseite eine Türöffnung mit den Mindestmaßen 400 x 300 cm. Die Tore müssen anfahrbar sein (Magerrasen / Gittersteine).

Einbeziehung (alte Olympiahalle)

In der (alten) Olympiahalle sind die Backstagebereiche (Umkleidekabinen / Duschräume) geplant. Veranstaltungsspezifisch zusätzlich kein weiterer Bedarf. Bewirtung in den Veranstaltungspausen in der (alten) Olympiahalle.

Dachkonstruktion

Im Bereich des Bühnenstandortes sind 6 Dachträger so einzuplanen, das sie jeweils 5 Aufhängepunkte mit einer Traglast von je 1000 kg aufnehmen können. Die Querbinder sind mit jeweils 2 Motoren (= 12) auszustatten, die die Traglast von 1 Tonne nach oben ziehen (bzw. runterfahren können (Kettenzüge)).

Die veranstaltungsbedingte Licht- und Tontechnik wird jeweils zusammengestellt.

Parkplätze

Parkplätze sind im Bereich des Jahnstadions und der Sporthalle / Hallenbad ausreichend vorhanden.

Ausschmückung / Sonstiges

Stores, Molton usw.
Akustik-Zusätze Bedarf
Belüftung
Licht für de Sporthalle / Licht für Veranstaltungen
Verdunkelung