

Kultur und Kongresszentrum Gera | Technischer Bogen

Ansprechpartner

Marketing und Vermietung Frau Romy Kröller
Telefon: 0365 - 619 315
E-Mail: kroeller.romy@gera.de

Technischer Leiter Herr Jens Kluge
Telefon: 0365 - 619 323
E-Mail: kluge.jens@gera.de

Hallenmeister Herr René Keck
Telefon: 0365 - 619 270
E-Mail: keck.rene@gera.de

Dienstzeiten Montag bis Donnerstag
von 8 Uhr – 16 Uhr
Freitag
Von 8 Uhr – 13 Uhr

Adresse und Anreise

Post- und Rechnungsadresse Kultur- und Kongresszentrum Gera
Pfortnereingang Schloßstraße 1
07545 Gera

Anlieferung / Bühneneingang Dr.-Eckener-Straße
Ladezone 07545 Gera
Keine Hausnummer vorhanden, direkt unter dem
„Parkhaus Zentrum“ befindet sich die Einfahrt zum
Wirtschaftshof (Rolltor)

GPS: 50°52'41.4"N 12°04'47.2"E
Google Maps: V3HH+7W Gera

Kultur und Kongresszentrum Gera | Technischer Bogen

Ladeweg / Lagermöglichkeiten / Erreichbarkeit	
Rampe / Ladezone	Ladezone ist geschlossenes Gelände, befahren nur mit Anmeldung möglich. 4x Rampenladeplätze für Auflieger 40 t Ladekante 1,20 m Stromanschlüsse und Nachtanreise auf Anfrage möglich Maximale Auslastung der Parkflächen legt bei vier Trucks, zwei Reisebusse und 10 PKW, wer mehr braucht muss eine Sondergenehmigung bei der Stadt Gera einholen um vor dem KUK zu Parken zu dürfen. Lagermöglichkeiten auf der Rampe selbst besteht nicht
Lift	von der Rampe bis zum Lift sind es ca. 15 m Länge 8 m, Breite 2,9 m, Höhe 2,4 m Nutzlast 2,5 t Fahrzeit ca. 1 min von der Rampe bis zur Hinterbühne
Hinterbühne	Hier bestehen für Leergut und zur Vorbereitung der Vorstellungen Lagermöglichkeiten, Lagerung von Gefahrenstoffen müssen vorher angemeldet werden
Bühne	vom Lift bis zur Bühne sind es ca. 30 m
Saal	über die Bühne und den Hubpodien mit rollbaren Material erreichbar, begrenzte Lager Möglichkeiten in der Stuhlwagengarage
Foyer	über die Bühne und den Hubpodien mit rollbaren Material erreichbar
Rang	über das Foyer und Treppen erreichbar
Cateringküche	über den Lift, einer Außentür und zwei Innentüren (Standartmaße) sowie einen Gang erreichbar, ca. 60 m Ladeweg

Multifunktionshalle / Räumlichkeiten			
Großer Saal mit verschiedenen Bestuhlungsvarianten	Bestuhlungsplan	Bühnentiefe	m ²
Großer Saal Rang			
Foyer 1			
Foyer 2			
Künstler Garderoben / Duschen / Anschlüsse für Waschmaschinen	zwei große Sammelgarderoben mit Duschen und Toiletten, zwei Garderoben mit eigenen Toiletten und Duschen, 5 Garderoben ohne Toiletten und Duschen, ein Produktionsbüro, Zentrale Toiletten und Duschen wo auch die Möglichkeit besteht zwei Waschmaschinen (normaler Haushaltsgröße) anzuschließen		

Kultur und Kongresszentrum Gera | Technischer Bogen

Cateringküche	zwei große Waschbecken, eine Anrichte Edelstahl, 1x Warm und Kaltwasser, Stromverteiler mit 2x 16 A CEE, 1x 32 CCE und 6x Schukosteckdosen 16 A, Kühlschrank nur auf Anfrage
Konferenzräume	

Technische Ausstattung	
Großer Saal Bühne	6 Hubpodien 8 Maschinenzüge Aushang schwarz Samt B1 2 Seitenschals 3 m breit auf Anfrage Hauptvorhang nur bei 13,5 m Bühnentiefe nutzbar Zusätzlich können 12 Bodengliederelemente 1m x 2m auf Anfrage gemietet werden
Großer Saal Stromanschlüsse (alle ohne RCD)	Seitenbühne links (Theater) 5 m bis zur Bühne: <ul style="list-style-type: none"> • 1x 250 A über Klemmen • 2x 125 A CEE • 4x 63 A CEE • 4x 32 A CEE • 4x 16 A CEE Seitenbühne rechts (Theater) 5 m bis zur Bühne <ul style="list-style-type: none"> • 1x 63 A CEE • 1x 32 A CEE • 1x 16 A CEE Saalregie Rang Mitte <ul style="list-style-type: none"> • 1x 32 A CEE FOH Saalmitte <ul style="list-style-type: none"> • 1x 32 A CEE Verfolgerplätze Rang <ul style="list-style-type: none"> • jeweils 1x Schuko 16 A <p>*Bei uns können nach DGUV Vorschrift 3 geprüfte Verteilerkästen mit RCD und Verlängerungskabel auf Anfrage gemietet werden.</p>
Großer Saal Licht	12 x 2 kW Stufenlinsen aus der Z-Brücke 6 x GLP Impression RGB 120 aus der Z-Brücke 1 x MA Scancommander Wlan-DMX Saallicht nur Manuel bedienbar *auf Wunsch können wir für sie über unsere Partner zusätzlich Material mieten
Großer Saal Bestuhlung	Rang: fest verbaut Saal: letzten 5 Reihen fahrbare Stuhlwagen, loses Gestühl

Kultur und Kongresszentrum Gera | Technischer Bogen

Mobile Audiotechnik	HK Actor 2 x Top 600 W, 4 x Bass 800 W Behringer X 32 Behringer digitale Stagebox S16 *auf Wunsch können wir für sie über unsere Partner zusätzlich Material mieten
Saalregie	fest verbaut Rang Mitte, alle Medienanschlüsse außer Strom müssen selbst verlegt werden ca. 50 m
FOH	Saal Mitte, Parkett, 3 Reihen vor den Stuhlwagen Platz 1 - 4 , Bestuhlung muss gesperrt und ausgebaut werden min 12 - 24 Plätze, alle Medienanschlüsse außer Strom müssen von der Bühne durch den Saal bis zum FOH selbst verlegt werden ca. 50 m

Technische Daten	
Baujahr	1981
Szenenfläche Trapez	mit den Zuschauerraum verbunden, Belag Bühnenboden Dreischichtplatten, schrauben erlaubt, Belastung 500 kg/m ² , Bühnenkante 1m, Höhe 11 m
Hubpodien	Belag Parkett Eiche, schrauben verboten, Belastung 500 kg/m ² , in Bewegung 100kg/m ² Bauart Schere, Antrieb Schneckengetriebe Fahrweg 1 m zwischen Bühnenkante und ebene Saalfußboden
Schutzvorhang	Keiner Vorhanden, Zuschauerraum, Bühne und Hinterbühne ein Brandabschnitt
Hängepunkte, Schnürboden	Hängepunkte können an vorgeben punkten selbst generiert werden, Voraussetzung Veranstaltungsrigger mit Sachkunde nach IG VW SQQ2 Level 3 maximale Hängelast pro Punkt 500 kg
Maschinenzüge	8 Maschinezüge, Gruppenfahrt nicht Weg- und Zeitsynchron, Maschinenstand nur bedienbar von einem Haustechniker auf Anweisung eines unterweisen Verantwortlicher der Produktion Zughöhe 11 m, Rohrdurchmesser 60 mm länge und Belastung siehe Anhang
maximale Deckenlast	5500 kg
Brandschutz	RWA und Sprinkleranlage manuell bedienbar, Wandhydranten mit Druckerhöhungsanlage, Automatische und nicht Automatische Brandmelder
Veranstaltungstechnik	nur auf Anfrage

Kultur und Kongresszentrum Gera | Technischer Bogen

Sicherheit und Sicherheitsunterweisungen	
Grundsätzlich gelten im Kultur und Kongresszentrum Gera die gesetzlichen Regelungen der BRD, unsere Haus- und Brandschutzordnung. Jeder der die technischen Räume des KUK betritt wird Sicherheitsunterwiesen und hat die Regeln zu befolgen, bei verstoß haben die technischen Mitarbeiter haben das Recht Hausverbote auszusprechen.	