



MUSICAL HITS - THIS IS THE GREATEST SHOW!

🕒 gültig vom 16.04.2025

IHR KARTENVORTEIL

Sie erhalten einen Preisnachlass von 10 € je Ticket der Preiskategorien PK 1-3 auf den Ticketendpreis (zzgl. Versandkosten).

ONLINE den Vorteilsrabatt buchen: Online-Vorteile genießen unter <https://www.semmel.de/citypower>.

Tickets nach Verfügbarkeit.

Bitte legen Sie Ihre spürbarCard an der Kasse vor.

BESCHREIBUNG

Neben der skurrilen Filmwelt stehen die größten Musicalbühnenerfolge der letzten vier Jahrzehnte auf dem Programm. This is THE GREATEST SHOW! führt durch gefeierte Klassiker wie „Cats“, „Dirty Dancing“, „Die Eiskönigin“, „Elisabeth“, „Joseph“, „Der König der Löwen“, „Tobaluga & Lilli“ und „Tanz der Vampire“, begibt sich aber auch auf eine musikalische Reise durch brandneue Musicalwelten aus Deutschland und anderen großen Musicalmetropolen wie „Hamilton“, „Disneys Hercules“, dem PUR-Musical „Abenteuerland“, „Moulin Rouge“, „Ku’damm 56/59“, „Robin Hood“, „Rock Of Ages“, „Romeo & Julia“ oder „& Juliet“.

Bildrechte: Patrick Schneiderwind

ANBIETER

Semmel Concerts Entertainment GmbH

Ort

Gewandhaus zu Leipzig

Augustusplatz 8

04109 Leipzig

Weitere Informationen

Internet: <https://www.semmel.de>

Buchungsinformation

Internet: <https://vorteile.semmel.de/citypower>

ANFAHRT

Von: **72108 Rottenburg am Neckar, Deutschland**

Nach: **Augustuspl. 6, 04109 Leipzig, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Auf **L370** nach **Osten** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Weiter auf **Beim Preußischen/L370**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Weiter auf **Niedernauer Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,9 km

Weiter auf **Poststraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Im Kreisverkehr geradeaus nach **Sprollstraße** fahren

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,7 km

Im Kreisverkehr **zweite** Ausfahrt (**Seebronner Str.**) nehmen

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,1 km

Weiter auf **L361**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 93 m

Links auf die Auffahrt nach **Horb/Nagold/Seebronn** abbiegen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Rechts abbiegen auf **B28**

Dauer: 6 Minuten

Distanz: 7,0 km

Auf **A81** über die Auffahrt **Stuttgart**

Dauer: 20 Minuten

Distanz: 32,6 km

Am Autobahnkreuz **20-Kreuz Stuttgartrechts** halten und den Schildern **A8/A81** in Richtung **Karlsruhe/Heilbronn** folgen

Dauer: 5 Minuten

Distanz: 7,6 km

Ausfahrt Richtung **Leonberg-Ost/U1/Heilbronn/U22a/Karlsruhe**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Links halten, Beschilderung in Richtung **Würzburg/Mannheim/Heilbronn/A81** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,7 km

Weiter auf **A81**

Dauer: 28 Minuten

Distanz: 47,9 km

Bei Ausfahrt **A6** Richtung **Nürnberg** fahren

Dauer: 1 Stunde, 27 Minuten

Distanz: 152 km

Am Autobahnkreuz **60-Kreuz Nürnberg-Ostrechts** halten und den Schildern **A9** in Richtung **Berlin/Dresden/Bamberg/N.-Flughafen/Messe** folgen

Dauer: 5 Minuten

Distanz: 6,7 km

Ausfahrt **A9** Richtung **Berlin/Dresden/Bayreuth**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 2,3 km

Weiter auf **A9**

Dauer: 1 Stunde, 43 Minuten

Distanz: 184 km

Links halten und auf A9 bleiben

Dauer: 25 Minuten

Distanz: 45,2 km

Am Autobahnkreuz 19-Kreuz Rippachtalrechts halten und den Schildern A38 in Richtung U99/Leipzig-Süd folgen

Teile dieser Straße können zeitweise gesperrt sein.

Dauer: 14 Minuten

Distanz: 25,2 km

Bei Ausfahrt 31-Leipzig-Süd in B2 Richtung Markkleeberg einfädeln

Dauer: 8 Minuten

Distanz: 9,1 km

Links halten und weiter auf Wundtstraße

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 2,0 km

Leicht links abbiegen auf Dufourstraße

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Weiter auf Floßpl.

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Weiter auf Harkortstraße

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Rechts abbiegen auf Martin-Luther-Ring

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Weiter auf Roßpl./Wilhelm-Leuschner-Platz

Weiter auf Roßpl.

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Weiter auf Augustuspl.

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Bei Grimmaischer Steinwegwenden

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Rechts abbiegen

Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite

Dauer: 1 Minute

Distanz: 39 m

Map data ©2021 GeoBasis-DE/BKG (©2009)

Anderen Startpunkt wählen:

