



Disneys ALADDIN

IHR KARTENVORTEIL

Sparen Sie 10 % auf den Ticketpreis in den Kategorien Premium, 1 und 2. Gültig für ausgewählte Shows bis zum 23.12.2022. Buchen Sie Ihre Tickets unter <https://www.musicals.de/citypower>, Code **citypower2022** eingeben und "Aktion freischalten". Bitte legen Sie mit dem Ticket die NEW Card am Einlass vor.

BESCHREIBUNG

DAS MAGISCHE MUSICAL AUS 1001 NACHT! Eine spektakuläre Inszenierung, die brillante Musik von Oscar®-Gewinner Alan Menken und eine traumhafte Liebesgeschichte aus 1001 Nacht – das ist Disneys ALADDIN. Das Musical erzählt die zeitlose Geschichte von Aladdin, Dschinni und den drei Wünschen, die seit Generationen über alle Grenzen hinweg geliebt wird und den Zuschauer in die magische Welt des Orients entführt. Nach dem überragenden Erfolg am Broadway und in Hamburg ist die auf dem Oscar prämierten Disneyfilm basierende Show endlich in Stuttgart zu bestaunen. Mit nur einer Berührung der magischen Lampe nimmt ALADDIN das Publikum mit auf die Reise in eine Welt voll kühner Abenteuer und zeitloser Romantik.



ANBIETER

Stage Entertainment

Ort

Stage Apollo Theater
Plieninger Straße 102
70567 Stuttgart

Weitere Informationen

Internet: <https://www.musicals.de/citypower>

Buchungsinformation

Internet: <https://www.musicals.de/citypower>

ANFAHRT

Von: **41236 Mönchengladbach, Deutschland**

Nach: **Plieninger Str. 102, 70567 Stuttgart, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Nach **Süden** Richtung **Gracht** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 37 m

Rechts abbiegen auf **Gracht**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Links abbiegen auf **Limitenstraße**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,6 km

Weiter auf **Odenkirchener Str./B230/B59**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,9 km

Leicht **rechts** abbiegen Richtung **Duvenstraße/B59**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 77 m

Auf **Duvenstraße/B59** fahren

Dauer: 9 Minuten

Distanz: 5,2 km

Die Auffahrt **A44** nach **Aachen/Heinsberg/Düsseldorf** nehmen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Weiter auf **A44**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,4 km

Ausfahrt **A44/A61** auf der **linken** Seite Richtung **Aachen/Koblenz**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,7 km

Weiter auf **A44/A61**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 6,1 km

Am Autobahnkreuz **10-Dreieck Jackerathrechts** halten und den Schildern **A61** in Richtung **Koblenz/Köln** folgen

Dauer: 1 Stunde, 55 Minuten

Distanz: 186 km

An der Gabelung **links** halten und auf **A61** bleiben

Dauer: 55 Minuten

Distanz: 93,0 km

Am Autobahnkreuz **65-Kreuz Autobahndreieck Hockenheimlinks** halten und den Schildern **A6** in Richtung **Stuttgart/Heilbronn/Karlsruhe** folgen

Dauer: 5 Minuten

Distanz: 7,8 km

Am Autobahnkreuz **31-Kreuz Walldorfrechts** halten und den Schildern **A5** in Richtung **Basel/Karlsruhe** folgen

Dauer: 22 Minuten

Distanz: 37,7 km

Am Autobahnkreuz **46-Dreieck Karlsruherechts** halten und den Schildern **A8** in Richtung **München/Stuttgart/Pforzheim** folgen

Dauer: 42 Minuten

Distanz: 67,1 km

Bei Ausfahrt **52a-52b-Stuttgart-Möhringen** auf **B27** in Richtung **Filderstadt/Leinfelden-Echterdingen** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,7 km

Rechts halten, Beschilderung in Richtung **S.-Degerloch/S.-Möhringen-Ost/B27** folgen und weiter auf **B27**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 2,5 km

Ausfahrt Richtung **S-Plieningen/S-Hohenheim/S-Birkach/S-Asemwald/S-Möhringen**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

An der Gabelung **rechts** halten, Beschilderung in Richtung **Alle Richtungen/US-Installations/Pressehause/Antenne 1/Daimler-Besucher/Daimler-Anlieferung/Daimler-Mitarbeiter** folgen und weiter auf **L1205**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Rechts abbiegen auf **Plieningen Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Links abbiegen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 25 m

Rechts abbiegen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 26 m

Rechts halten

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,2 km

Rechts abbiegen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 22 m

Rechts abbiegen

Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite

Dauer: 1 Minute

Distanz: 13 m

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

Anderen Startpunkt wählen:

