



ONE VISION OF QUEEN FEAT. MARC MARTEL

🕒 GÜLTIG VOM 27.09.2024

Ihr Kartenvorteil

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

ONLINE den Vorteilsrabatt buchen unter <https://www.semmel.de/citypower>.

Bitte legen Sie mit der Eintrittskarte die SWPcard vor.

Beschreibung

One of the world's most spectacular Queen Tribute Shows

Er gilt als DIE stimmliche Reinkarnation des legendären Queen-Sängers Freddie Mercury und ist zweifelsohne weltweit einer der besten und gefragtesten Interpreten der großen Rocklegende: Marc Martel begeisterte allein im deutschsprachigen Raum bereits mehr als 70.000 Zuschauer mit der grandiosen Live-Show „One Vision of Queen“, die hier im Jahr 2020 zum ersten Mal stattfand. Internationale Superstars wie Celine Dion, ja sogar die original Queen-Bandmitglieder und Entdecker des Gesangstalents selbst – Brian May und Roger Taylor – zählen sich zu seinen größten Fans. Mit seinen erstaunlichen Performances verwandelte er NFL Halftime-Shows in unvergessliche Höhepunkte.

Anbieter

Semmel Concerts Entertainment GmbH

Ort

Barclays Arena

Sylvesterallee 10

22525 Hamburg

Weitere Informationen

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

Buchungsinformation

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

Anfahrt

Von: **75179 Pforzheim, Deutschland**

Nach: **Sylvesterallee 10, 22525 Hamburg, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Auf **Esslinger Str.** nach **Nordwesten** Richtung **Heilbronner Str.** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Rechts abbiegen auf **Heilbronner Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,7 km

Rechts abbiegen auf **Karlsruher Str./B10**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Leicht **rechts** abbiegen auf **A8** Richtung **Karlsruhe**

Dauer: 11 Minuten

Distanz: 18,4 km

Am Autobahnkreuz **41-Dreieck Karlsruherechts** halten und den Schildern **A5** in Richtung **Frankfurt/Mannheim/Landau (Pfalz)/Karlsruhe** folgen

Dauer: 1 Stunde, 3 Minuten

Distanz: 105 km

Am Autobahnkreuz **26-Darmstädter Kreuzrechts** halten und den Schildern **A5** in Richtung **Hannover/Dortmund/Frankfurt/Darmstadt** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,7 km

Weiter auf **A5**

Dauer: 12 Minuten

Distanz: 20,8 km

Links halten und auf **A5** bleiben

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 7,4 km

Links halten und auf **A5** bleiben

Dauer: 22 Minuten

Distanz: 38,8 km

Links halten und auf **A5** bleiben

Dauer: 49 Minuten

Distanz: 81,7 km

Auf **A7** fahren

Dauer: 1 Stunde, 18 Minuten

Distanz: 126 km

Bei Ausfahrt **70-Northeim-West** auf **B241** in Richtung **Northeim/Moringen/Osterode** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Links abbiegen auf **B241**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 2,7 km

Im Kreisverkehr **dritte** Ausfahrt nehmen

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,4 km

Im Kreisverkehr **zweite** Ausfahrt (**B241/B3**) nehmen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,7 km

Im Kreisverkehr **zweite** Ausfahrt (**Einbecker Landstraße/B3**) nehmen

Weiter auf B3

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,7 km

Auf **A7** über die Auffahrt **U11/U11a/Hannover**

Dauer: 52 Minuten

Distanz: 79,0 km

An der Gabelung **links** halten und auf **A7** bleiben

Dauer: 1 Stunde, 20 Minuten

Distanz: 136 km

Am Autobahnkreuz **36-Kreuz Maschenerrechts** halten und den Schildern **A7** in Richtung **Aeropuerto/Flensburg/Kiel/Hamburg West/Bremen/A1** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,8 km

Weiter auf **A7**

Dauer: 15 Minuten

Distanz: 21,2 km

An der Gabelung **links** halten und auf **A7** bleiben

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

An der Gabelung **links** halten und auf **A7** bleiben

Dauer: 5 Minuten

Distanz: 7,0 km

Ausfahrt Richtung **Schnackenburgallee**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

An der Gabelung **rechts** halten, Beschilderung in Richtung **Lurup** folgen und weiter auf **Schnackenburgallee**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 1,6 km

Links abbiegen auf **Farnhornstieg**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Links abbiegen auf **Hellgrundweg**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Links abbiegen

Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite

Dauer: 1 Minute

Distanz: 86 m

Map data ©2023 GeoBasis-DE/BKG (©2009), Google

Anderen Startpunkt wählen: