



TIMERIDE München - Bayerns himmlische Virtual-Reality-Zeitreise

IHR KARTENVORTEIL

Sie erhalten einen **Preisvorteil in Höhe von 10 % auf den Preis des Einzeltickets und des Familientickets online mit dem Promocode CityPower23** unter <https://www.timeride.de>.

Bitte zeigen Sie die evo-Card an der Kasse vor.

BESCHREIBUNG

Bayerns himmlische Virtual-Reality-Zeitreise

TIMERIDE München nimmt seine Besucher auf eine einzigartige Zeitreise durch über 7000 Jahre Geschichte mit. Auf einem virtuellen Flug über das heutige Bayern entdecken die Gäste inmitten der Münchener Innenstadt atemberaubende Landschaften und historische Meilensteine von der Zeit der ersten Siedler bis hin zu den visionären Vorhaben König Ludwigs II. In einem Pfauenwagen – ein abenteuerliches Fluggerät, das einst König Ludwig II. ersann – begegnen die Zeitreisenden unter anderem Kaiser Barbarossa, erleben die erste Zugfahrt Deutschlands oder werden zu Zeugen des ersten Oktoberfestes. Über 21.500 Gebäude, 2,5 Millionen Bäume und mehr als 80.000 Menschen lassen eine detailgetreue virtuelle Welt entstehen, in die der Besucher mit Haut und Haar eintaucht. Dank modernster Virtual-Reality-Technik und sensorischen Erlebnissen wie Fahrtwind und Bewegung entsteht die perfekte Illusion einer Zeitreise. Die Tour ist für Kinder ab 6 Jahren geeignet und dauert etwa 45 Minuten.

Für alle, die die Stadt lieber zu Fuß erkunden wollen, bietet sich mit **TIMERIDE GO!** eine geführte Stadttour an, bei der 850 Jahre Münchener Geschichte hautnah erlebbar werden. An verschiedenen Stationen zieht ihr die mobile Virtual Reality Brille auf und habt den perfekten Früher-Heute-Vergleich. **TIMERIDE GO!** ist perfekt für alle Münchner:innen und Besucher:innen der Stadt und lässt die Vergangenheit durch modernste Technik lebendig werden.

Bildrechte ©**TIMERIDE**

ANBIETER

TimeRide GmbH

Ort

Tal 21

80331 München

Weitere Informationen

E-Mail: tickets@timeride.de

Internet: <https://www.timeride.de/muenchen>

Buchungsinformation

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

ANFAHRT

Von: **46045 Oberhausen, Deutschland**

Nach: **Tal 21, 80331 München, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Auf **Saarstraße** nach **Norden** Richtung **Marktstraße** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Rechts abbiegen auf **Helmholtzstraße**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,5 km

Rechts abbiegen auf **Mülheimer Str./B223**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 1,1 km

Weiter geradeaus auf **Mülheimer Str./B223**

Weiter auf B223

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Rechts abbiegen auf **A40** Richtung **Duisburg**

Teile dieser Straße können zeitweise gesperrt sein.

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 3,2 km

Ausfahrt **A3** Richtung **Köln/Düsseldorf/Arnhem/DU-Kaiserberg**

Diese Straße kann zeitweise gesperrt sein.

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Links halten und weiter Richtung **A3**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

An der Gabelung **rechts** halten, Beschilderung in Richtung **Köln/A3** folgen und weiter auf **A3**

Dauer: 15 Minuten

Distanz: 26,0 km

Links halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 25 Minuten

Distanz: 36,4 km

Links halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 1 Stunde, 35 Minuten

Distanz: 161 km

Links halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 18 Minuten

Distanz: 31,1 km

Links halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 2 Stunden, 4 Minuten

Distanz: 209 km

Links halten und weiter auf **E45**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 2,7 km

Weiter auf **A9**

Dauer: 1 Stunde, 24 Minuten

Distanz: 148 km

An der Gabelung **linkshalten**, auf **A9** bleiben und der Beschilderung für **München/ Stuttgart/Lindau** folgen

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 5,0 km

Links halten und auf **A9** bleiben

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,9 km

Bei Ausfahrt **76-München-Schwabinglinks** Richtung **München-Schwabing/ Mittlerer Ring O/Messe / ICM** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,8 km

Auf **Schenkendorfstraße/B2R** fahren

Weiter auf B2R

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 2,5 km

Ausfahrt Richtung **Am Tucherpark**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Weiter auf **Ifflandstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Links halten und auf **Ifflandstraße** bleiben

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Weiter auf **Widenmayerstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Weiter auf **Emil-Riedel-Straße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Weiter auf **Oettingenstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Weiter auf **Sternstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Weiter geradeaus auf **Sternstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Weiter auf **Steinsdorfstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Rechts abbiegen auf **Obermaierstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 77 m

Links abbiegen auf **Thierschstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Rechts abbiegen auf **Isartorpl.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Geradeaus auf **Tal**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Rechts abbiegen auf **Hochbrückenstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 85 m

Rechts abbiegen auf **Dürnbräugasse**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 44 m

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

Anderen Startpunkt wählen:

© 2024 Energieversorgung Oberhausen AG