

# Theater Plauen-Zwickau

## Ihr Kartenvorteil

Karteninhaber erhalten einen **Preisnachlass von 10 %** an den Kassen des Theaters auf Vorstellungen des Repertoires.

Ausgenommen sind Sonderveranstaltungen, Vorstellungen an Silvester und Gastspiele. Kombinationen mit anderen Rabatten sind ausgeschlossen. Nur solange der Vorrat reicht.

## Beschreibung

Im Zentrum der Stadt der Stadt, am Hauptmarkt, steht der wunderschöne Renaissance-Bau des Gewandhauses - eine architektonische Dominante mit einzigartiger Ausstrahlung. Das beeindruckende Gebäude ist seit Beginn des 19. Jahrhunderts Spielstätte des Theaters.

Im Angebot des seit 2000 mit dem Theater in Plauen fusionierten Theaters Plauen-Zwickau stehen Oper, Operette, Musical, Ballett und Schauspiel sowie Konzerte.

## Öffnungszeiten

Di / Do / Fr 10:00 Uhr bis 18:00 Uhr

Mi 10:00 Uhr bis 15:00 Uhr

Sa 10:00 Uhr bis 13:00 Uhr



## Anbieter

**Theater Plauen-Zwickau gGmbH**

### Ort

Theaterkasse Zwickau

Alter Steinweg 4

08056 Zwickau

### Weitere Informationen

Internet: [www.theater-plauen-zwickau.de](http://www.theater-plauen-zwickau.de)

### Buchungsinformation

Internet: [www.theater-plauen-zwickau.de](http://www.theater-plauen-zwickau.de)

## Anfahrt

Von: **72072 Tübingen, Deutschland**

Nach: **Alter Steinweg 6, 08056 Zwickau, Deutschland**

**Google Maps Ansicht:** [Route](#)

Richtung **Nordwesten**

Dauer: 6 Minuten

Distanz: 1,1 km

**Rechts** abbiegen auf **Weinbergstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,0 km

**Links** abbiegen auf **Raichbergstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Rechts** abbiegen auf **Primus-Truber-Straße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

**Rechts** abbiegen auf **Heinlenstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Links** abbiegen auf **Hechinger Str./Stuttgarter Str./B27**

Weiter auf B27

Dauer: 20 Minuten

Distanz: 31,3 km

Ausfahrt Richtung **U18A**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,1 km

An der Gabelung **links** halten, Beschilderung in Richtung **A8** folgen und weiter auf **A8**

Dauer: 9 Minuten

Distanz: 14,0 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, 5 Minuten

Distanz: 116 km

Am Autobahnkreuz **33-Dreieck Bayerisches Vogtlandrechts** halten und den Schildern **A72** in Richtung **Dresden/Chemnitz/Hof-Nord** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,6 km

Weiter auf **A72**

Dauer: 35 Minuten

Distanz: 61,5 km

Bei Ausfahrt **10-Zwickau-West** Richtung **Zwickau-West/Schneeberg/Werdau/Kirchberg** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

An der Gabelung **rechts** halten, Beschilderung in Richtung **Werdau/Zwickau** folgen und weiter auf **S293**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 3,7 km

Leicht **rechts** abbiegen auf die Auffahrt nach **Zwickau**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,4 km

Weiter auf **Lengfelder Str.**

Dauer: 6 Minuten

Distanz: 3,7 km

Weiter auf **Geinitzstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

**Rechts** abbiegen auf **Planitzer Str.**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 1,5 km

**Planitzer Str.** verläuft leicht nach **rechts** und wird zu **Humboldtstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Rechts** abbiegen auf **Am Schwanenteich/B173**

Weiter auf B173

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Links** abbiegen auf **Gewandhausstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

**Rechts** abbiegen auf **Katharinenstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Links** abbiegen auf **Alter Steinweg**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 68 m

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

Anderen Startpunkt wählen: