

Kino zum Spezialpreis Apollo Cinemas und Schauburg Filmpalast GE

🕒 gültig vom 01.06.2024

IHR KARTENVORTEIL

Die beiden Kinos in Gelsenkirchen bieten Ihnen immer montags topaktuelle Filmhighlights für nur 7,50 €/Person an. Also: Montags ist ELE Card Kino-Tag!

(Zuschläge möglich für Überlänge und 3D. ELE Card Spezialpreis gilt nicht für Special Screenings, Sondervorstellungen sowie die Platzkategorien Loge, VIPlounge und LOVEseats.)

BESCHREIBUNG

Freuen Sie sich auf topaktuelle Kino-Highlights für die ganze Familie: In den APOLLO CINEMAS Gelsenkirchen erwartet Sie einmal monatlich ein großes Kinoerlebnis.

ANBIETER

Apollo Cinemas Gelsenkirchen

Ort

Willy-Brandt-Allee 55

45891 Gelsenkirchen

Weitere Informationen

Telefon: +49 209 70263400

Internet: <https://apollo.ge-kinos.de/>

Buchungsinformation

Internet: <https://apollo.ge-kinos.de/>

ANFAHRT

Von: **46045 Oberhausen, Deutschland**

Nach: **Willy-Brandt-Allee 55, 45891 Gelsenkirchen, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

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

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,5 km

Rechts abbiegen auf **Christian-Steger-Straße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Im Kreisverkehr geradeaus auf **Christian-Steger-Straße** bleiben

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Rechts abbiegen auf **Danziger Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

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

Weiter auf B223

Dauer: 6 Minuten

Distanz: 3,0 km

Rechts abbiegen auf **A42** Richtung **Dortmund**

Dauer: 11 Minuten

Distanz: 17,4 km

Bei Ausfahrt **17-Gelsenkirchen-Schalke** Richtung **Gelsenkirchen-Schalke/
Gelsenkirchen-Buer/Gelsenkirchen-Erle** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Rechts abbiegen auf **Alfred-Zingler-Straße**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 1,3 km

Rechts abbiegen auf **Uechtingstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Weiter auf **Adenauerallee**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,9 km

Links abbiegen auf **Willy-Brandt-Allee**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Rechts abbiegen

Das Ziel befindet sich auf der linken Seite.

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

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

Anderen Startpunkt wählen: