

Gasometer im CentrO. Oberhausen

Ihr Kartenvorteil

Karteninhaber erhalten gegen Vorlage der Kundenkarte einen **Nachlass in Höhe von 10%** auf Eintrittskarten.

Beschreibung

Der Gasometer Oberhausen im CentrO. als höchste Ausstellungshalle Europas mit einem entsprechenden Eintrag im Guinnessbuch der Rekorde hat sich zu einem einmaligen Veranstaltungsort entwickelt. Er bietet ganzjährig einen faszinierenden Rahmen für Konzerte, Ballettabende, Kabarett-, Varieté- oder Artistikdarbietungen sowie für Lesungen oder Theateraufführungen. Mit insgesamt 7.000 m² Ausstellungsfläche ist er auch großen Herausforderungen gewachsen.



Anbieter

Gasometer Oberhausen GmbH

Ort

Essener Str. 3

46047 Oberhausen

Weitere Informationen

Telefon: +492088503732

Faxnummer: +49208850373

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

Anfahrt

Von: **58285 Gevelsberg, Deutschland**

Nach: **Essener Str. 5, 46047 Oberhausen, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Auf **Am Schleifkotten** nach **Osten** Richtung **Brockenbergstraße** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Leicht **rechts** abbiegen auf **Brockenbergstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Rechts abbiegen auf **Berchemallee**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,9 km

Weiter auf **Geerstraße**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,8 km

Rechts abbiegen auf **Wittener Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Links abbiegen auf **Asbecker Str.**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 3,2 km

Weiter auf **Hoppe**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

Rechts abbiegen auf **Wittener Str./B234** (Schilder nach **A43/Hattingen/Sprockhövel**)

Weiter auf B234

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,8 km

Auf **A43** über die Auffahrt **Münster**

Dauer: 15 Minuten

Distanz: 24,7 km

Am Autobahnkreuz **14-Kreuz Hernerechts** halten und den Schildern **A42** in Richtung **Duisburg/Gelsenkirchen** folgen

Dauer: 7 Minuten

Distanz: 10,9 km

Weiter auf **A42**

Dauer: 8 Minuten

Distanz: 14,2 km

Bei Ausfahrt **10-OB-Zentrum** in **Konrad-Adenauer-Allee/B223** Richtung **OB-Zentrum** einfädeln

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 1,6 km

Links abbiegen auf **Essener Str.**

Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

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

Anderen Startpunkt wählen: