

Salzgrotte Chemnitz - Meeresmikroklima mitten in Chemnitz

IHR KARTENVORTEIL

Mit Ihrer NEW Card erhalten Sie **10 % Rabatt auf Einzel- u. Mehrfachkarten** für Sitzungen in der Salzgrotte (50 min.), ausgenommen Wellnessanwendungen, Klangreisen sowie Gutscheine, nicht mit anderen Aktionen kombinierbar

BESCHREIBUNG

Meeresmikroklima mitten in Chemnitz

Den Alltag hinter sich lassen, gezielt Stress abbauen und den Atemwegen etwas Gutes tun. Dass man dazu nicht unbedingt 500 km ans Meer fahren muss, wissen schon viele. Seit nunmehr 6 Jahren bietet die Salzgrotte Chemnitz den Entspannung und Erholung suchenden eine Oase des Rückzugs.

Neuestes Event ist das Klangerlebnis mit Bergkristallklangschaalen: „Unsere Kristallklangwelten verschmelzen in der Salzgrotte Chemnitz im Gablenz-Center einmal monatlich mit der romantischen und gemütlichen Salzatmosphäre.“

ANBIETER

Salzgrotte Chemnitz

Ort

Carl-von-Ossietzky-Str. 153

09127 Chemnitz

Weitere Informationen

Telefon: +49 371 27 81 64 64

E-Mail: info@salzgrotte-chemnitz.de

Internet: <https://www.salzgrotte-chemnitz.de/>

ANFAHRT

Von: **41236 Mönchengladbach, Deutschland**

Nach: **Carl-von-Ossietzky-Straße 153, 09127 Chemnitz, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Nach **Süden** Richtung **Gracht** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 37 m

Links abbiegen auf **Gracht**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Weiter auf **Friedensstraße**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,0 km

Rechts abbiegen auf **Zoppenbroich**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,7 km

Zoppenbroich verläuft leicht nach **links** und wird zu **Zoppenbroicher Str.**

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 2,6 km

Links abbiegen auf **Liedberger Str./B230**

Weiter auf B230

Dauer: 10 Minuten

Distanz: 10,6 km

Im Kreisverkehr **erste** Ausfahrt **A46** Richtung **Düsseldorf/Neuss** nehmen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Auf **A46** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,5 km

Ausfahrt Richtung **A57**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 74 m

Weiter auf **Ausfahrten 16-Kreuz Neuss-West** (Schilder nach **Krefeld/Köln/Wuppertal/Düsseldorf/A57/A46**)

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

An der Gabelung **rechts** halten und weiter Richtung **A57**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

An der Gabelung **links** halten und weiter auf **A57**

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 6,2 km

Am Autobahnkreuz **24-Dreieck Neuss-Südrechts** halten und den Schildern **A46** in Richtung **Wuppertal/Düsseldorf-Süd** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,7 km

Weiter auf **A46**

Dauer: 29 Minuten

Distanz: 43,8 km

Weiter auf **B326**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Auf **A1** über die Auffahrt **Bremen/Dortmund**

Dauer: 22 Minuten

Distanz: 36,0 km

Am Autobahnkreuz **84-Kreuz Dortmund/Unnarechts** halten und den Schildern **A44** in Richtung **Kassel/Paderborn** folgen

Dauer: 1 Stunde, 28 Minuten

Distanz: 148 km

Am Autobahnkreuz **70-Dreieck Kassel-Südlinks** halten und den Schildern **A7** in Richtung **Hamburg/Hannover/Kassel** folgen

Dauer: 25 Minuten

Distanz: 38,7 km

Bei Ausfahrt **74-Dreieck Drammetal** Richtung **A38** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

Weiter auf **A38**

Dauer: 1 Stunde, 50 Minuten

Distanz: 204 km

Bei Ausfahrt **31-Leipzig-Süd** in **B2** Richtung **Chemnitz/Borna** einfädeln

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 2,8 km

Links halten und weiter auf **B95**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Geradeaus

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Weiter auf **Hauptstraße/B95**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,0 km

Rechts abbiegen auf **B95**

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 4,4 km

B95 verläuft leicht nach **rechts** und wird zu **A72/B95**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 87 m

Links halten und auf **A72** bleiben

Dauer: 31 Minuten

Distanz: 59,0 km

Bei Ausfahrt **15-Chemnitz-Süd** in **Neefestraße/B173** Richtung **Annaberg-Buchholz/Marienberg/Chemnitz-Süd** einfädeln

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 2,0 km

Ausfahrt **B169** Richtung **B174/Marienberg/Annaberg-B./Stollberg/B95**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Auf **Südring** fahren

Dauer: 10 Minuten

Distanz: 8,2 km

Links abbiegen auf **Carl-von-Ossietzky-Straße**

Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,7 km

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

Anderen Startpunkt wählen:

© 2024 NEW AG