

# Stadtwerke-Eislaufspaß - herzliche Einladung!

## IHR KARTENVORTEIL

Einladung zum Stadtwerke Eislaufspaß am 16.03.2025 von 11.00 Uhr bis 17.00 Uhr in der PreZero Rheinlandhalle. Die Veranstaltung ist für Inhaberinnen und Inhaber der Stadtwerke Kundenkarte kostenlos.

Für die Teilnahme war eine Anmeldung bis zum 12.03.2025 erforderlich.

## BESCHREIBUNG

Beim Stadtwerke-Eislaufspaß können Sie mit Ihrer Familie von 11.00 Uhr bis 17.00 Uhr kostenlos Ihre Runden ziehen. Für die dazugehörigen Schlittschuhe ist ebenso gesorgt - solange der Vorrat reicht. Jeder Gast erhält einen Verzehrgutschein für Snacks und Getränke.

Für die Kinder stehen unter anderem Kinderschminken, Ballonknoten, eine Hüpfburg, Eishockeyspiele, Schlittenfahren, Mattenrutschen und Bobbycar-Rennen auf dem Programm. Am Glücksrad warten kleine Gewinne auf die Teilnehmerinnen und Teilnehmer.

# ANBIETER

**Stadtwerke Duisburg AG**

## Ort

Margaretenstraße 17-19

47055 Duisburg

## Weitere Informationen

Internet: [swdu.de/eislaufspass](https://swdu.de/eislaufspass)

## Buchungsinformation

Internet: [swdu.de/eislaufspass](https://swdu.de/eislaufspass)

# ANFAHRT

Von: **47053 Duisburg, Deutschland**

Nach: **Margaretenstraße 17, 47055 Duisburg, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Nach **Osten** Richtung **Brückenstraße** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 83 m

**Rechts** abbiegen auf **Brückenstraße**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,2 km

**Links** abbiegen auf **Rheinhauser Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Weiter auf **Karl-Jarres-Straße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

**Rechts** abbiegen auf **Heerstraße**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 1,0 km

**Rechts** abbiegen auf **Düsseldorfer Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Leicht **links** abbiegen auf **Sternbuschweg**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Rechts** abbiegen auf **Kalkweg**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 1,2 km

**Links** abbiegen auf **Friedrich-Alfred-Allee**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Anderen Startpunkt wählen:

© 2025 Stadtwerke Duisburg AG