



## SWEN MEIER YACHTING CENTER - Theoriekurse, Fahrstunden, Training

### IHR KARTENVORTEIL

Mit Ihrer NEW Card erhalten Sie einen Preisvorteil von **10 % auf alle Theoriekurse** sowie **10 % Rabatt auf Fahrstunden und Trainings**.

Der Vorteil gilt gleichermaßen für die Standorte Oberhausen (Marina Oberhausen) und Gelsenkirchen (Stölting Marina Graf Bismarck). Bei Buchung/Anmeldung legen Sie bitte die NEW Card vor. Die NEW Card ist nicht mit anderen Aktionen oder Rabatten kombinierbar.

## BESCHREIBUNG

Als amtlich anerkannte Ausbildungsstätte des DMYV e.V. stehen wir Ihnen für fundierte und praxisnahe Ausbildung in den Sportbootführerscheinen, den Sprechfunkzeugnissen (UBI) bzw. Funkbetriebszeugnissen (SRC & LRC), dem Fachkundenachweis Seenotsignalmittel als auch für den Sportküstenschiffer-/ Sportseeschifferschein gerne zur Verfügung. Auch für Auffrischungs- und Ergänzungskurse sowie Praxistrainings stehen wir Ihnen gern zur Seite.

Jeder Mensch lernt anders. Durch die Ausbildung in Kleingruppen können wir auf jeden Schüler individuell eingehen und auch bei kniffligen Themen so stets wertvolle Hilfestellungen geben. Für Fragen haben wir stets ein offenes Ohr. Dies spiegelt sich auch in unserer ausgezeichneten Prüfungsquote wieder.

Unsere Schulungsräume sind multimedial ausgestattet und versprechen ein entspanntes und stressfreies Lernen in maritimer Atmosphäre. Unsere Schulungsboote sind geschlossen, so dass Sie auch bei schlechtem Wetter geschützt fahren. Somit ist die Ausbildung ganzjährig möglich.

# ANBIETER

## SWEN MEIER | YACHTING CENTER

### Ort

Johannes-Rau-Allee 19

45889 Gelsenkirchen

### Weitere Informationen

Telefon: +49 209 70292957

E-Mail: [swen.meier@yachting-center.de](mailto:swen.meier@yachting-center.de)

Internet: <https://yachting-center.de/>

### Buchungsinformation

Telefon: +49 209 70292957

E-Mail: [swen.meier@yachting-center.de](mailto:swen.meier@yachting-center.de)

Internet: <https://yachting-center.de/>

# ANFAHRT

Von: **41236 Mönchengladbach, Deutschland**

Nach: **Johannes-Rau-Allee 15-17, 45889 Gelsenkirchen, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

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

Dauer: 1 Minute

Distanz: 37 m

**Rechts** abbiegen auf **Gracht**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

**Rechts** abbiegen auf **Limitenstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Weiter auf **Gartenstraße**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,2 km

Weiter auf **Theodor-Heuss-Straße**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 1,3 km

**Rechts** abbiegen auf **Korschenbroicher Str.**

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 2,4 km

**Links** abbiegen auf **Volksbadstraße**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,7 km

Weiter auf **Nordring**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

**Rechts** halten und weiter Richtung **Willicher Damm**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 86 m

**Rechts** abbiegen auf **Willicher Damm**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 1,9 km

**Rechts** abbiegen auf **B57** (Schilder nach **Düsseldorf/A44/Krefeld/Korschenbroich**)

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Leicht **rechts** abbiegen Richtung **A44** (Schilder nach **Düsseldorf/Krefeld/A44**)

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Auf **A44** fahren

Dauer: 19 Minuten

Distanz: 28,9 km

Am Autobahnkreuz **32-Dreieck Düsseldorf-Nordrechts** halten und den Schildern **A52** in Richtung **Essen/Oberhausen** folgen

Dauer: 5 Minuten

Distanz: 7,6 km

Bei Ausfahrt **25-Kreuz Breitscheid** Richtung **A3** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

An der Gabelung **links** halten und weiter Richtung **A3**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Auf **A3** über die Auffahrt **Oberhausen**

Dauer: 12 Minuten

Distanz: 18,7 km

Am Autobahnkreuz **12-Kreuz Oberhausen-Westrechts** halten und den Schildern **A42** in Richtung **Dortmund/Oberhausen** folgen

Dauer: 13 Minuten

Distanz: 21,4 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: 2 Minuten

Distanz: 1,0 km

**Rechts** abbiegen auf **Johannes-Rau-Allee**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

**Links** abbiegen

Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite

Dauer: 1 Minute

Distanz: 55 m

Anderen Startpunkt wählen:

© 2024 NEW AG