

YCA - Yacht Club Austria

Datum: am 14.10.2022 um Fr, 17:00-21:00 / Sa, 09:00-12:00

Titel: YCA SAILING MASTER "Wetterkunde advanced" - Gottfried Grabner OSI

**YCA SAILING MASTER - "Wetterkunde advanced" ... was ist der YCA Sailing Master eigentlich ?**

**2-tägiges Seminar:**

Fr, 1700-2100

Sa, 0900-1200

**Seminarziel:**

Die Teilnehmer kennen die wichtigsten Informationsquellen über die Wetterlagen. Sie können die Daten interpretieren und Schlüsse draus ziehen.

**Voraussetzungen:**

FB2

**Zielgruppe:**

Schiffsführer, Traineranwärter, Trainer

**Inhalt:**

In diesem Seminar werden die relevanten Zusammenhänge des Wetter die Erde + Coreolis Effekt, Zirkulation in der Atmosphäre und Erscheinungsformen der unterschiedlichsten Wettersituationen definiert. Anhand von diversen Wetterkarten und Informationen werden Prognosen erstellt und analysiert. Ein Teil des Seminars wird sich dem Wetter-Routing für Regatta und Langfahrt widmen.

- Grundlagen und Ursachen, wie entsteht das Wetter die Erde + Coreolis Effekt, Zirkulation in der Atmosphäre
- Modellfronten Wetterregeln, Trogbildung
- Wolken - was wir davon ableiten können Wetterinformation, Wetterkarte, Wetterdaten (GRIB)
- Windeffekte und Wettererscheinungen, Nebel
- Meteorologische Gefahren
- Wetterrouting Polardiagramm
- Wegpunktliste
- Sailset + Windset
- Software (Expedition, MaxSea, Sail GRIB) und Anwendung

**Seminarstatus im Ausbildungsformat YCA-Sailing Master:**

Pflichtmodul P 03, anrechenbar für eine Zertifizierung zum YCA-Sailing-Master

**Trainer:**

Gottfried Grabner - OSI

**Teilnehmer-Anzahl:**

mind. 4, max. 16

**Unterlagen im Preis inbegriffen:**

- Kursunterlagen über eine digitale Datenablage zum Downloaden

-----  
**Stornobedingungen:**

*Als Verein sind wir unseren Mitgliedern gegenüber verpflichtet, kostendeckend zu arbeiten!*

*Bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn 50%, danach 100% (jeweils falls kein passender Ersatz gefunden werden)*

YCA - Yacht Club Austria

*kann)*

-----

-----