

Ausbildung Radar auf Hochseeyachten 2025

Kursinhalt

Einführung in die Prinzipien, Funktionen und Begrenzungen des Radars. Neben der Ergänzung des allgemeinen nautischen Wissens werden die Kollisionsverhütungsregeln (KVR), das Plotting sowie die Interpretation der Radarbilder zur Kollisionsvermeidung für mehr Sicherheit auf See vermittelt.

Konkrete Themen sind:

- Radartechnik, Gerätebedienung, Funktionen und deren Wirkung,
- Kollisionsverhütungsregeln (KVR) unter Einsatz von Radar,
- Radar-Plotten, manuell und mit MARPA,
- Radar-Navigation,
- Einführung AIS.

Kursziel

Vermittlung des beschriebenen Wissens mit dem Ziel, den Abschlusstest am zweiten Kurstag zu bestehen. Für Skipperanwärter CCS ist der Abschlusstest obligatorisch, für alle übrigen Kursteilnehmer fakultativ. Ein Kurszertifikat wird für alle Teilnehmer ausgestellt.

Kursform und -ort

Präsenzunterricht; Universität Zürich, Gebäude KO2, Karl-Schmid-Strasse 4, verschiedene Hörsäle

Kurstage und -zeiten

Samstag, 01. März und 15. März 2025, jeweils 09:15 – ca. 17:00 Uhr.

Kursmaterial

Die Kursunterlagen werden als Download abgegeben. Den Link zum Kursordner (pdf-Format) erhalten Sie vor Kursbeginn (in den Kurskosten eingeschlossen).

Im Kurs wird eine **Radar-Simulations-Software** (Windows) vorgestellt (Light Master Software Radar Training, Simulator Mk2). Sie kann unter www.nauticalsoftware.com als Download bezogen werden. Aktueller Preis inkl. Tutor (Lernprogramm) 70 £. Software für den Kurs nicht vorausgesetzt.

Weitere Literaturempfehlungen:

- **Tim Bartlett: Elektronische Yachtnavigation** (ISBN: 978-3-87412-179-8) ca. Fr. 22.-
Nebst Radar werden die relevanten Systeme zur Navigation einer Yacht beschrieben. Leider vergriffen, jedoch über E-Commerce-Plattformen teilweise noch erhältlich.
- **Georg Fürst: Radar an Bord.** Das Praxishandbuch für Skipper (ISBN 978-3-613-50590-2) ca. Fr. 30.-
Ein umfassendes Werk über Radar an Bord. Sehr ausführlich.

Kurskosten

Externe: CHF 250 / Studierende oder Mitglieder einer RG des CCS: CHF 220.

Anmeldeschluss 18.02.2025. Spätere Anmeldung + CHF 20.

Kursbestellung via Website des CCS Zürich

https://www.ccszuerich.ch/de/kurse/navigation/radar_hochseeyachten

Die Bestellung richtet sich nach den AGB des CCS Zürich. Bei Bestellungen von Studierenden wird stichprobenweise ein Nachweis verlangt.