

# Hochsee-Ausbildung CCS Zürich 2018 / 2019

## Kurs RADAR AUF HOCHSEERYACHTEN 2019

### Kursinhalt:

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

**Abschlussstest:** Am zweiten Kurstag wird zur Bestätigung der Kenntnisse ein Test durchgeführt. Für Skipperanwärter CCS ist der Abschlussstest obligatorisch, für alle übrigen Kursteilnehmer fakultativ. Ein Kurszertifikat wird für alle Teilnehmer ausgestellt

**Kursort:** ASVZ Hochschulsportanlage, Zürichbergstr. 196, Nähe Zoo

**Kursdaten:** Samstag, 12. Jan. 2019 0915 – 1700  
+ Samstag 26. Jan. 2019 0915 – 1700

**Kursgeld:** CHF 220.- für Mitglieder des CCS ZH, Mitglieder einer andern CCS RG oder ASVZ  
CHF 260.- für Nichtmitglieder  
Für Anmeldungen **nach dem 06.01.2019 wird ein Zuschlag von CHF 30.- erhoben**

**Zahlung:** Das Kursgeld ist bis spätestens 10.01.2019 einzuzahlen

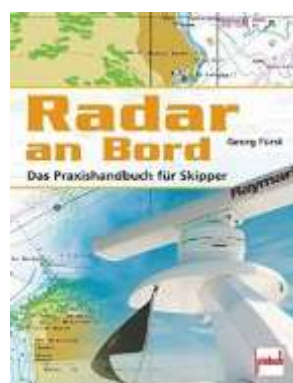
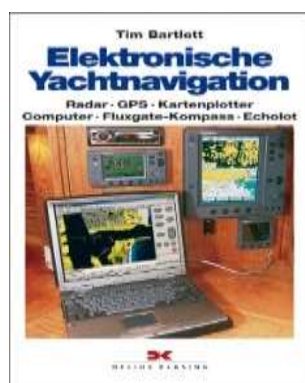
**Kursunterlagen:** Die Kursunterlagen werden als Download abgegeben. Den Link zum Kursordner (pdf-Format) erhalten Sie vor Kursbeginn.

**Kursleiter:** Pascal Tschirren

### Empfehlungen für Kursmaterial:

Im Kurs wird eine Radar-Simulations-Software (Windows) vorgestellt. Light Master Software Radar Training Simulator Mk2 Sie kann unter [www.nauticalsoftware.com](http://www.nauticalsoftware.com) als Download bezogen werden. Aktueller Preis inkl. Tutor (Lernprogramm) 70 £.

- Tim Bartlett: Elektronische Yachtnavigation (ISBN: 978-3-87412-179-8) ca. Fr. 22.-  
Das Buch bietet sowohl Hintergrundwissen als auch praktische Anwendungsbeispiele und geht dabei über eine Einführung in die Themenbereiche hinaus. Es kann für Navigatoren mit einiger Erfahrung noch Neues bieten, ist dabei aber ebenfalls für Anfänger verständlich. Nebst Radar werden die relevanten Systeme zur Navigation einer Yacht beschrieben.
- 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.



**ANMELDUNG** Online oder mit untenstehendem Talon **sofort, spätestens bis am 06.01.2019**

Kurt Meierhofer Breitigasse 34, 8610 Uster	Telefon 044 940 34 48 E-Mail: <a href="mailto:ausbildung@ccs-zh.ch">ausbildung@ccs-zh.ch</a>	Internet: <a href="http://www.ccs-zh.ch">www.ccs-zh.ch</a>
---	---	--

Die Teilnehmerzahl ist auf 20 Personen beschränkt.

Die Zahlung **des Kursgeldes** hat unmittelbar nach der Teilnahmebestätigung, spätestens bis 10.01.2019 auf PC-80-28651-3, Kurswesen 8000 CCS Zürich"

IBAN CH22 0900 0000 8002 8651 3 zu erfolgen.

✂-----

**Ich melde mich an zum Kurs des CCS Zürich: RADAR AUF HOCHSEEYACHTEN 2019**

Name / Vorname: .....

Adresse: .....

PLZ / Wohnort: .....

Telefon: ..... E-Mail: .....

Ich bin Mitglied  CCS ZH /  CCS RG ..... /  ASVZ  
(Zutreffendes ankreuzen; Mitglieder ASVZ bitte Ausweiskopie beilegen)

Ich bin Nichtmitglied

Datum: .....

Unterschrift: .....