



Name	Praxis-Workshop Astro-Navigation
Datum	Samstag, den 12. November 2022, 10:00 - 13:00 Uhr
Ort	c/o Theodor-Heuss-Schule Buchhügelallee 86, 63071 Offenbach N 50°05,5' - E 008°46,9'
Inhalte	Theoretische Grundlagen und praktische Übungen
	1. Kurze Wiederholung aus dem 1. Workshop - Fehler feststellen und beseitigen, Indexfehler bestimmen - Übung: Ablesung Trommel und Mess-Schieber
	2. Der Sextant: Nutzung in der terrestrischen Navigation - Standlinie (Kreis) durch horizontale Winkelmessung - Eintrag Horizontalwinkelmessung in Seekarte (theoretisch). - Gesamtbeschickung Höhenwinkelmess. Sonnenunterrand - Vorausberechnung Schiffsmittag aus Koppellänge
	3. Der Sextant: Theoretische Grundlagen (je nach Verlauf) - Geografisches- und Bezugssystem der Himmelsphäre - Wichtigste Abkürzungen zur Astro Navigation
Referent	Manfred Iffland
Informationen	www.dm-iffland.de
Kosten	Um eine Spende für die Nutzung des Raumes wird gebeten.
Voraussetzungen	Interesse am Navigieren mit dem Sextanten, Übungssextanten sind vorhanden
Teilnehmer (min. 8, max. 15)	FSCK und FRYC Vereinsmitglieder, interessierte Freunde und Bekannte
Ansprechpartner	Harald Geismar (FSCK), Manfred Iffland (FSCK) Markus Werckmeister (FRYC)
Anmeldung	harald.geismar@fahrtensegler-club.de , m@dm-iffland.de oder nautik@fryc-ev.de
Anmeldeschluss	06. November 2022