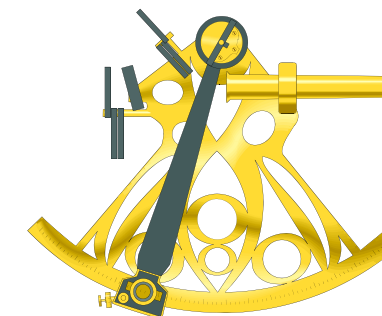




YACHT - SCHULE - MARL



Anerkannte Ausbildungsstätte des DMYV und DSV

Hans Marx, Mispelweg 22, 45770 Marl

Tel.: 0 23 65 / 8 43 91 FAX : 0 23 65 / 50 83 17

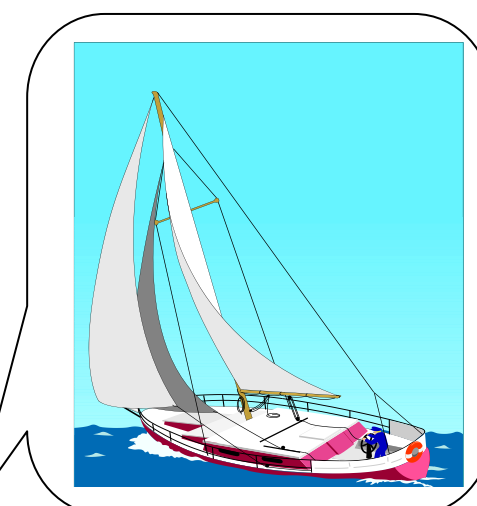
www.yacht-schule-marl.de E – Mail : info@yacht-schule-marl.de

39 JAHRE Ausbildungsprogramm 2011 **nach den Sommerferien** **39 Jahre**

Information am	Sportbootführerschein Binnen	Sportbootführerschein See	Sportbootführerschein Binnen unter Motor und Segel
Frei., Sa., So., den 26., 27., 28. August, 02., 03., 04. September jeweils 19.30 h	Beginn : Montag, den 05. September 19.00h – 22.00 h	Beginn : Sonntag, den 11. September 10.00h – 13.00h	Beginn : Freitag, den 09. September 19.00h – 21.30h
	Unterricht : Montag	Unterricht : Sonntag	Unterricht : Freitag
Binnen, + See, + Sprechfunk, + Segeln, + Astronavigation	September : 05., 12., 19., 26.	September : 11., 18., 25., Oktober : 02., 09., 16., 23., November : 13., 20., 27..	September : 09., 16., 23., 30., Oktober : 07., 14., 21., 11., 18., 25..
	Prüfung : Samstag, den 08. Oktober, 08.00h, BO oder D	Prüfung : Samstag, den 03. Dezember, 08.00 h, Düsseldorf	Prüfung : Samstag, den 10. Dezember, 08.00h, BO oder D

gesponsort by : <http://www.inmapro.com>

Frei., Sa., So., den 30., September, 01., 02. Oktober 07., 08., 09. Oktober jeweils 19.30h	Beginn : Montag, den 10. Oktober 19.00 h – 22.00h	Jüngstenscheine Astronavigation	: Optisegeln, n. Vereinbarung
	Unterricht : Montag	UKW – Lehrgänge	: leicht gemacht! An einem Tag erlernbar. Termin nach Vereinbarung.
Binnen, + See, + Sprechfunk, + Segeln, + Astronavigation	Oktober : 10., 17., November : 07., 14..	Prüfung Kostenlose Ausbildung Aus- und Weiterbildungsstörns	: jetzt als Intensivkurse am Wochenende, ganztägig (Fr., Sa., So.)
	Prüfung : Samstag, den 26. November, 08.00h BO oder D	Computerkurse Videofilme	: montags danach
			: PYRO - Technik
			: Wetterkunde, Navigation und Radar, auf Motoryachten sowie BR – Fahrten
			: möglich.
			: Motorbootfahren, Segeln, Manöver, Satelliten- , Navigation, UKW, Reviere.



Änderungen vorbehalten