



Nom :
Prénom :

Date naissance : / / Nationalité :
Adresse :
Code postal : Ville : Pays :
Tel : @ :

WWW.SAIL-MASTER-TRAINING.COM Contact : Nicolas JOUBERT
contact@sail-master-training.com mob : +33.610.525.701

Sail-Master-Training Eurl Cap 88000€ N°Siret : 498675198 RCS Marseille
N°Etablissement.DRDJS : ET003797 N°Habilitat°Tourisme : HA.013080003
N°RC pro AXA : 3805699704 N°Contrat plaisance AXA : 3721055904

Expériences antérieures de navigateur / skipper-équipier

Expérience	Durée	Tidal/No tidal	Crew/Skip	Coastal	Off-shore

Permis bateau : Stages Ecoles de croisière :
Bassins techniques :
Expérience tidal : Nbre miles :
Expérience équipier : Expérience Skipper :
Location de voilier : Coastal/ Off-shore :

Descriptif stage Skipper-training bilingue

Date stage : du / / au / / Durée : jrs
Embarquement : Débarquement :
Ecales : Miles-building :
Type(s) navigation(s) : Tidal / Non Tidal / Coastal / Off-shore
Météo(s) rencontrée(s) : 0/3 B 3/5 B 5/7 B 7/8 B +
Fonction(s) à bord : Crew / Coastal Skipper / Off-shore Skipper

Objectif(s) à court & moyen terme :

Conseils du formateur :

Date & Signature :

Module manoeuvres/réglages moteur-voile & Prise en main

Les bons réglages de votre voilier" Ivar Dedekam édit° voile&voilier
"the Skipper's pocketbook" YM prépa édit° lifeboats Basil Mosenthal
Fiches péda: Manoeuvres moteur & accostage/matelotage en sécurité
Conduite & réglages de base des voiles/ allures
Techniques d'arrêts/ voile & mouillages en sécurité
Chronologie & indicateurs réduction de voile
Procédures/approches/récupération Homme à la Mer
Réglages & optimisation des voiles/ conditions de mer

Module navigation & prévi météo + éléments de climatologie

"L'art de la navigation" Ivar Dedekam édit° comprendre/ voile&voilier
"RYA Navigation & exercices" Chris Slade prépa au Yacht master
"Routes de grandes croisières" Jimmy Cornell + pilots sharts
Fiches péda: Estime & courants de marées
Optimisation & stratégie de navigation
"Météo générale & maritime" C. Fons/ j.y Levourc'h édit° météo Fr.
"hors-série de voiles & voiliers": Approche locale & études de situat°
"Le climat : jeu dangereux!" J.Douzel & A.Debroise édit° Dunod
"Le risque climatique" les dossiers de la recherche nelle formule
Fiche péda: Synthétique de météo & climatologie globale & locale

Module Sécurité-Communication détresse & Prépa croisière

"Sea safety the complete guide" édit° Bishop Skinner Lifeboats
Fiches péda: Prévent°/Analyse & intervention/ types d'avaries à bord
RIPAM* :Règlement International Prévent° Abordages
Eléments structurels & fonctionnels/ sécurité voilier
Homme à la mer: Prévention/ intervention/ bilan médical
Procédures d'évacuation & communication de détresse
"Maintenance moteur diesel" édit° Loisirs Nautiques

Bibliographie complémentaire :

Bilan de capacités modulaire bilingue

mod.Prise/main Yacht handling	mod.Navigat° & météo/weather	module Sécu & Cruising prepa
Voile/ Sail : Conduite/réglage Steer & Trim sail Régulation vites. Speed régulation Techniques arret Types mouillages Mooring technical Réduction voiles Reefing technical Optimisation°réglage Fine trimming sail Accost./amarrage Berthing/Handling Mob* / Voile / Sail * Man Over Board	Navigation : Carto & pilotage Charts & pilotage Balisage & RIPAM* IALA Buoyage & Rules of the Road Calculs de marée Tidal knowledge Choix mouillage/tps Mooring choice/ Weather evolution Point 3 relèvements Fixing position Estime + point GPS Estimated Position GPS usage/acuracy Logiciel "Maxsea" Calibration électro	Security : Prévention/Avaries Emergency prev -Dématage Dismating -Incendie/explos° Fire/Explosion -Voies Eau Flooding -Echouage/collis° Aground/Collis° -Avarie barre Disabled steer -Mob* & blessés Mob/ Injuries -Evacuation bord Adandon ship -Com° détresse Distress com° -VHF ASN proced DST VHF process Cruising prep : -Points sensibles Structure estate -Matériel sécurité Security gear -Gestion stocks Fooding gestion -Maintenance: Diesel-électricité Grément&barre Rigging/ Steering
Moteur/ Power : Pas de l'hélice Prowalk-effect Sens giration(+) Giration-effect Influence vent Wind-effect mises/situation Addressing situat° Choix appropriés/ Espaces restreint Confined space adapted strategy Equipage réduit Reduce crew adaptation	Météo/ Weather : Signes observables Weather observation Interprétat° bulletin Weather forecast Lecture de carte Isobaric/front charts Climatologie Communication du bord & instruments Electronics aids Stratégie navigat°/ évolution météo Weather strategy	
Bilan module	Bilan module	Bilan module
Chronology	Knowledge	Prévention
Anticipation	Synthetic analysis	Addressing situat°
Control capacity	Décision hability	Intervention

Code fiche : (-) A voir (+/-) A consolider (+) Acquis / Ok