



| Dates | n° | Ateliers | Thèmes abordés | Intervenants |
|--|----|---|--|--|
| 12/10/2021 | 1 | Découverte du voilier (lexique, vie à bord...) | Découvrir la voile et sa pratique dans le cadre du CNIF | Tristan HAMON |
| 19/10/2021 | 2 | Sécurité à bord et navigation par gros temps | Apprendre les règles de sécurité, les principales responsabilités du chef de bord et des équipiers. Quid par gros temps ? | Gilles MAWART Christian D'HIER |
| 26/10/2021 | 3 | Réglementation 1 : règles de barre et feux | Connaître les feux des navires et les règles de privilège | Mario POIRIER |
| 2/11/2021 | 4 | Réglementation 2 : balisage | Reconnaître et comprendre le balisage en mer | Julie SAGE |
| 9/11/2021 | 5 | Matelotage | Apprendre les principaux nœuds utiles à bord | Christian D'HIER Michele CASTELLANA |
| 16/11/2021 | 6 | Entretien des bateaux | Apprendre à maintenir les voiliers du CNIF en bon état : entretien régulier, maintenance préventive, remplacement... | Christian D'HIER Frédéric DAUVERGNE |
| 23/11/2021 | 7 | VHF et électricité à bord | Apprendre à faire fonctionner la VHF, en particulier en situation difficile. Apprendre le fonctionnement du circuit électrique d'un voilier et diagnostiquer les principales pannes | Christian D'HIER Mario POIRIER |
| Week-end du 27/28 nov 2021 | | Week-end entretien n°2 | Electricité | |
| 30/11/2021 | 8 | Manœuvres 1 : la base | Apprendre le vocabulaire lié aux manœuvres : hissage, affilage des voiles, virement de bord, empannage... | Vincent CARRIERE |
| 7/12/2021 | 9 | Navigation 1 : les marées | Comprendre le phénomène des marées et réaliser un marégramme | Stéphane RODES Clara BALARDI |
| 14/12/2021 | 10 | Ports et mouillages | Choisir un port/mouillage, son emplacement, comprendre les principales manœuvres de ports et de mouillage, réviser les principaux nœuds pour l'amarrage. | Franck BRUNET |
| Week-end du 12/13 décembre 2021 | | Week-end Manœuvres | n°1 | |

| Dates | n° | Ateliers | Thèmes abordés | Intervenants |
|---|-----------|---|--|---|
| 21/12/2020 30/12/2020 | | Vacances | | |
| 04/01/2021 | 11 | Révisions générales | Exercices (marégramme, mouillage...) | Clara BALARDI Arthur HUBERT |
| 11/01/2022 | 12 | Navigation 2 : cartes marines | Apprendre à lire une carte marine et à utiliser une règle de Cras et un compas, afin d'estimer une direction, mesurer et tracer sa route, estimer le temps de navigation et déterminer les niveaux d'eau | Stéphane RODES Gilles MAWART |
| 18/01/2022 | 13 | Navigation 3 : faire le point | Apprendre à calculer la déviation et la déclinaison afin de se positionner sur une carte par relèvements ou alignements. | Stéphane RODES Gilles MAWART |
| Week-end du 15/16 janvier 2022 | | Week-end Navigation | n°1 | |
| 25/01/2022 | 14 | Navigation 4 : estime et courants | Apprendre à intégrer l'ensemble des éléments impactant la trajectoire du bateau afin de déterminer la route à suivre ou celle suivie. | Stéphane RODES Gilles MAWART |
| 01/02/2022 | 15 | Navigation 5 : révision générale en Manche | Etablir une navigation complète | Gilles MAWART |
| 08/02/2022 | 16 | Météo n°1 : théorie | Comprendre les principaux phénomènes météorologiques en mer : pression, vent, perturbation, brises thermiques... | Tristan HAMON |
| Week-end du 5/6 février 2022 | | Week-end navigation | n°2 | |
| 15/02/2022 | 17 | Météo n°2 : pratique | Apprendre à lire une carte météo, comprendre un bulletin météo et savoir utiliser les principaux équipements pour prendre la météo à terre et à bord | Tristan HAMON |
| 22/02/2022 | 18 | Manœuvres 2 : conduite du bateau | Boîte à outils sur la conduite du bateau et le réglage des voiles (vent apparent, penons...) | Arthur HUBERT |
| 01/03/2022 | 19 | Architecture navale | Construire son bateau | Ismail BRAHI |

| | | | | |
|------------------------------------|-----------|--|--|---|
| 8/03/2022 | 20 | Manœuvres 3 : approfondissement | Manœuvres avancées : prise de ris, mise à la cape, homme à la mer... | Henri O'Quinn |
| 15/03/2022 | 21 | Moteur Episode 1 | Comprendre et repérer les composants et circuits d'un moteur, savoir diagnostiquer les principales pannes | Jean-Marie CHEVALIER |
| 22/03/2022 | 22 | Moteur Episode 2 | Idem | Jean-Marie CHEVALIER |
| Week-end du 26/27 mars 2022 | | Week-end entretien n°3 | Moteur | Jean-Marie CHEVALIER |
| 29/03/2022 | 23 | Manœuvres 4 : le spi | Comprendre les principes de fonctionnement du spi et les principales manœuvres : tissage et affalage, réglages, empannage... | Jean-Pierre GUILLAUME |
| 05/04/2022 | 24 | Navigation 6 : navigation de nuit | Reconnaître les feux, préparer la navigation et organiser les bords | Stéphane RODES |
| Week-end du 3/4 avril 2022 | | Week-end Manoeuvres | n°2 | |
| 12/04/2022 | 25 | Navigation 7 : navigation avancée | Estime au large, point par transport de relèvement, ligne de fond, navigation déduite, relèvement et alignement de sécurité | Stéphane RODES |
| 16/04/2022 09/05/2022 | | Vacances | Navigations Pâques | |
| 10/05/2022 | 26 | Navigation 8 : navigation électronique | Découverte des instruments électroniques de navigation et leur utilisation (navigation, routage...). | Frédéric DAUVERGNE |
| 17/05/2022 | 27 | Navigation 9 : navigation hauturière | | à définir |
| Week-end du 29/30 mai 2022 | | Week-end entretien n°4 | | |
| 31/05/2022 | 28 | Navigation 9 : navigation astronomique - Partie théorique | S'initier à la navigation astronomique : utilisation des tables et du sextant | Nicolas RAMBAUX Frédéric DAUVERGNE |
| 07/06/2022 | 29 | Navigation 10 : navigation astronomique - Partie pratique | S'initier à la navigation astronomique : mise en application sur cas pratiques. | Nicolas RAMBAUX Frédéric DAUVERGNE |
| Week-end du 11/12 juin 2022 | | Week-end entretien n°4 | | |