

Kevään lyhytkurssit CEVNI – SRC – LRC – Tutka

Espoon Kipparit järjestää kevään aikana useita veneilyyn liittyviä kursseja. Tutustu tarjontaan ja ilmoittaudu mukaan Kippareiden nettisivuilla.

CEVNI-kurssi 4.-6.3.2014

Espoon Kipparit ry järjestää yhdessä Espoon Työväenopiston kanssa CEVNI-kurssin, jonka opetuspäivät ovat tiistai 4.3.2014 klo 17:30-19:00 ja torstai 6.3.2014 klo 17:30-20:45. Kurssipaikkana on Ruusutorpan koulun auditorio osoitteessa Leppävaarankatu 24. Kurssi on avoin kaikille.

CEVNI-kurssilla opiskellaan Euroopan sisävesisäännösten (Code Européen des Voies de la Navigation Intérieure) perusteet. Kurssilla käsitellään muun muassa sisävesien kulkusäännöt, käytettävät alusten valot, merkkikuviot ja äänimerkit sekä sisävesien väylä- ja vesiliikennemerkkit, liikennevalot ja muut opasteet.

CEVNI-maiden sisävesillä liikkuminen edellyttää todistusta näiden sääntöjen osaamisesta. Osoitus tästä taidosta on kansainvälisen huviveneenkuljettajakirjan I-merkintä (Intérieure). Merkinnän saamiseksi on suoritettava Merenkululaitoksen hyväksymä tutkinto, joka järjestetään toisen kurssi-illan päätteeksi. Ilmoittautumiset työväenopiston [ILMONET](#)-järjestelmän kautta tai puhelimitse 09 8165 0000

Meri-VHF -kurssi ja rannikkolaivurin radiotutkinto SRC 10.-.12.3.2014

Espoon Kipparit järjestää jäsenilleen ja laivurikursseillaan oleville Meri-VHF kurssin, jonka yhteydessä suoritetaan Viestintä-viraston Rannikkolaivurin radiotutkinto.

Meri-VHF-järjestelmä on kansainvälinen ja se toimii pääosin samoilla säännöillä ja periaatteilla kaikkialla maailmassa. Meri-VHF-kanavien käyttö edellyttää henkilökohtaista radioliikenteen pätevyystodistusta. Veneilijöille tarkoitettu pätevyystodistus on nimeltään Rannikkolaivurin radioliikennetodistus (SRC).

Kurssi järjestetään tiistaina 10. ja torstaina 12.3.2014 klo 17:30-21:00. Keskiviikkona 11.3.2014 on itseopiskelupäivä. Opetuspaikka on Ruusutorpan koulun auditorio, osoitteessa: Leppävaarankatu 24. Opettajana ja tutkinnon vastaanottajana toimii Ari Caselius, joka työskentelee Viestintävirastossa merenkulun radioasioiden parissa. Kurssimaksu on 20,00 €, jolla katetaan tilasta tulevat kulut. Viestintävirasto perii tutkintoon osallistumisesta tutkintomaksun 45,40 € ja myönnetystä SRC-todistuksesta todistumaksun 43,75 €.

Kurssiin on valmistauduttava opiskelemalla ennalta Rannikkolaivurin radioliikenneopas, joka on ladattavissa maksutta Viestintäviraston internetsivuilta pdf-muodossa . Painotuotteena oppaan voi tilata puhelinnumerosta 0295 390 242 tai sähköpostilla radiotaajuudet@viestintavirasto.fi (HUOM! painotuote on maksullinen).

Ilmoittautuminen on käynnissä Espoon Kipparien nettisivuilla.

Meri-MF/HF -kurssi ja avomerilaivurin radiotutkinto LRC 5.4.2014

Espoon Kipparit järjestää jäsenilleen avomerilaivurin radiokurssin, joka antaa valmiudet käyttää MF/HF-taajuuksia ja toimia ulkomaalaisten rannikkoradioasemien kanssa. Kurssin päätteeksi järjestetään Avomerilaivurin radiotutkinto (ns. LRC-tutkinto). Kurssin osallistujien odotetaan hallitsevan Rannikkolaivurin radiotutkintoon (SRC) vaadittavat tiedot. Kurssin vetäjänä toimii Ari Caselius, joka työskentelee Viestintäviraston meriradioasiantuntijana.

Kurssilla käsitellään kansainvälistä merenkulun hätä- ja turvallisuusjärjestelmää (GMDSS-järjestelmä) laitteineen laajemmasta näkökulmasta. Opetellaan mm. MF- ja HF-taajuusalueiden tyypilliset etenemismekanismit ja taajuuskäytännöt sekä käyttämään kansainvälistä rannikkoradioasemien luetteloa ja toimimaan ulkomaalaisten rannikkoradioasemien kanssa. Kurssisisältöön kuuluu myös GMDSS-satelliittijärjestelmät (Inmarsat ja Cospas-Sarsat) ja niissä toimivat laitteet. Kurssilla käydään läpi myös ne DSC-toimintaan liittyvät asiat, jotka eroavat VHF-taajuusalueen DSC-käytännöistä.

Opetuspaikka on Ruusutorpan koulun auditorio, osoitteessa: Leppävaarankatu 24.

Kurssimaksu on 20,00 €, jolla katetaan tilasta tulevat kulut. Viestintävirasto perii tutkintomaksun 67,30 € tutkintoon osallistumiskerralta ja myönnetystä Avomerilaivurin radiotodistuksesta (ns. LRC-todistus) todistusmaksun 43,75 €.

Kurssiin on valmistauduttava opiskelemalla Avomerilaivurin radioliikenneopas. Oppaan saa ilmoittautumisen yhteydessä PDF-muodossa ja se on maksuton. Kannattaa myös kerrata Rannikkolaivurin VHF-radioliikenneopas, koska hätä- ja turvallisuusliikenteen toimintamallit on käsitelty tässä oppaassa ja ne ovat pääosin samoja kuin MF- ja HF-taajuusalueilla.

Ilmoittautuminen kurssille alkaa Espoon Kipparien nettisivuilla maaliskuun alussa.

Veneilijän tutkakurssi 5.-16.3.2014

Kurssilla käsitellään tutkan käytön perusteet navigoinnissa, sijainnin määrittämisessä ja yhteentörmäysten estämisessä. Koulutus tapahtuu Aboa Maren Espoon simulaattoriyksikössä Otaniemessä. Työskentelymuotoina ovat luennot ja käytännön harjoitukset simulaattorissa kokeneen merikapteenin johdolla.

Kurssin sisältönä on tutkan toimintaperiaate, tutkakuvan muodostaminen sekä sen esitystavat ja häiriöt, tutkan säädöt, tutkan käyttö, paikanmäärittäminen tutkan avulla, aluksen ohjaaminen tutkan avulla sekä tutka ja meriteiden säännöt. Kurssi soveltuu sekä tutkan hankintaa suunnitteleville että sitä jo käyttäville veneilijöille.

Kurssimaksu on 150 euroa. Kurssin suorittamisesta annetaan todistus. Kurssin osallistujamäärä: väh. 10, maks. 12 henkilöä. Ilmoittautumiset suoraan tällä Aboa Maren nettisivuilla www.aboamare.fi. Kurssi on avoin kaikille.