



PRESS RELEASE

December 10, 2019

In the Arctic Region, Special Skills are Needed in Emergency Situations

Aboa Mare's new course will train you how to survive in extremely cold circumstances

Maritime Academy and Training Center Aboa Mare and Academy of Professional Safety have agreed to cooperate on the Arctic Polar Code Survival Training. Thanks to the cooperation, the Arctic Polar Code Survival Training course, organized by the Academy of Professional Safety, is added to the Aboa Mare course selection. The course is organized outdoors in Finnish Lapland in wintertime and its duration is 48-72 hours. The course objective is to learn how to survive 5 days without assistance in freezing -30°C temperature, for instance after a shipwreck.

The training takes place in Kittilä and participants are trained to survive in exceptional situations in extremely cold circumstances. Other course topics include using essential safety equipment and tools and helping and interacting with others. Another important training objective is to learn how to lead operations in exceptionally demanding circumstances. Also debriefing and analysing one's own actions in different situations are a vital part of the course.

The course is in compliance with the Polar Code regulations that bind shipping companies and operators regarding the minimum requirements for personnel training on skills needed in arctic circumstances after potential ship evacuation.

Aboa Mare's Training Director **Micael Vuorio** says about the new cooperation:

- This cooperation is a good addition to our training portfolio and allows our customers to further develop their Arctic skills.

Tuuli Tarukannel, Executive Director of Academy of Professional Safety, is happy about the new cooperation and says that the course will fit perfectly into the existing Aboa Mare course selection as a complementary course.

For additional information, please contact:

Training Director **Micael Vuorio**, Aboa Mare, tel. +358 44 762 3413, micael.vuorio@aboamare.fi or

Executive Director **Tuuli Tarukannel**, Academy of Professional Safety, tel. +358 45 612 5664, tuuli.tarukannel@hallintoakatemia.fi

Aboa Mare offers degree and continuing education for the maritime industry. The maritime education and training centre in Turku was founded in 1813. Aboa Mare offers secondary education at Axxell vocational institute, where you can study for a Watchkeeping Officer's or Watchkeeping Engineer's degree, and Bachelor level education at Novia UAS, where you can study for a Sea Captain's or Marine Engineer's degree. Aboa Mare also offers Master level education, Master's degree programme in Maritime Management and Master's degree programme in Autonomous Maritime Operation. In addition, Aboa Mare offers continuing education for both professional seafarers and boaters. The training centre provides safe and environmentally sustainable training, which fulfils the requirements laid down in the International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers (STCW). The education and training on offer makes use of the simulators developed by Aboa Mare. Our simulation department consists of 10 ship bridge simulators, one engine control room simulator, one VTS-simulator, one DP-simulator and one GMDSS simulator. The first-rate simulators are also used for different R&D projects within the maritime industry. www.aboamare.fi



PRESSMEDDELANDE

10.12.2019

Specialkunnande krävs i nödsituationer som uppstår i de arktiska regionerna

På Aboa Mares nya kurs lär man sig att överleva i extremt kalla förhållanden

Sjöfartsskolan Aboa Mare och Academy of Professional Safety har undertecknat ett samarbetsavtal om utbildningen Arctic Polar Code Survival Training. I och med samarbetet kompletterar Aboa Mare sitt kursurval med överlevnadskursen Arctic Polar Code Survival Training som Academy of Professional Safety arrangerar. Kursen hålls utomhus i finska Lappland under vintern och omfattar 48–72 timmar. I kursen ingår träning i hur man överlever i -30°C köld upp till 5 dygn utan hjälp, om till exempel ett fartyg har lidit skeppsbrott.

På kursen, som arrangeras i Kittilä, lär sig deltagarna att klara sig i undantagssituationer under extremt kalla förhållanden. Kursen lär även ut hur nödvändig säkerhetsutrustning och redskap används samt hur man kan hjälpa andra människor och agera tillsammans med dem. En av kursens viktigaste målsättningar är att gå igenom hur operationer leds under extremt krävande förhållanden. Vidare lär man sig att prioritera och göra rätt saker i extrema förhållanden samt att analysera sin egen roll i dessa situationer.

Kursen uppfyller de krav på personalens minimiutbildning som polarkodens regelverk kräver av rederierna och operatörerna ifråga om vilket kunnande som krävs i arktiska förhållanden efter en eventuell evakuering från ett fartyg.

Micael Vuorio, kursledare för Aboa Mare Ab, kommenterar det nya samarbetet så här:

- Samarbetet kompletterar på ett ypperligt sätt vårt kursutbud och ger våra kunder förutsättningar att fördjupa sitt arktiska kunnande.

Tuuli Tarukannel, verkställande direktör för Academy of Professional Safety, gläder sig över samarbetet som nu inletts och poängterar att kursen lämpar sig utomordentligt som en komplettering till det utbildningsutbud som Aboa Mare redan erbjuder.

Ytterligare information ges av:

Training Director **Micael Vuorio**, Aboa Mare, tfn +358 44 762 3413, micael.vuorio@aboamare.fi eller

VD **Tuuli Tarukannel**, Academy of Professional Safety, tfn +358 45 612 5664, tuuli.tarukannel@hallintoakatemia.fi

Aboa Mare erbjuder examensutbildning och fortbildningskurser inom sjöfartsbranschen. Sjöfartsskolan har funnits i Åbo sedan 1813. Vid Aboa Mare är det möjligt att avlägga sjöfartsbranschens grundexamen vid Axxell med examen till vaktstyrman och vaktmaskinmästare eller yrkeshögskoleutbildning vid Novia till sjökaptan eller sjöingenjör. Aboa Mare erbjuder även högre YH utbildning inom sjöfart, Master's degree programme in Maritime Management och Master's degree programme in Autonomous Maritime Operation. Dessutom erbjuder Aboa Mare fortbildningskurser för både yrkessjömän och fritidsbåtförare. Aboa Mare erbjuder miljömässigt hållbar utbildning, som uppfyller de krav som ställs i den internationella konventionen för sjöfartsutbildning, certifiering och vakthållning, den s.k. STCW-konventionen. Aboa Mares simulatorhelhet omfattar sammanlagt 10 simulatorbryggor, en maskinrumssimulator, en VTS-simulator, en DP-simulator och en radiosimulator. Simulatorerna används förutom i utbildningen också i olika forsknings- och utvecklingsprojekt inom sjöfartsbranschen. www.aboamare.fi



Arktisten alueiden hätätilanteissa vaaditaan erityisosaamista Aboa Maren uudella kurssilla opitaan selviytymään äärimmäisen kylmissä olosuhteissa

Merenkulun koulutuskeskus Aboa Mare ja Academy of Professional Safety ovat solmineet yhteistyösopimuksen liittyen Arctic Polar Code Survival Training -koulutukseen. Yhteistyön myötä Aboa Mare täydentää kurssivalikoimaansa Academy of Professional Safety'n järjestämällä selviämiskurssilla, Arctic Polar Code Survival Training. Kurssi järjestetään ulkona Suomen Lapissa talviaikaan, ja sen kesto on 48-72 tuntia. Kurssilla käydään läpi, kuinka selvitä -30 °C pakkasessa jopa 5 päivää ilman apua, esimerkiksi aluksen haaksirikkouduttua.

Kittilässä järjestettävällä kurssilla osallistujia opetetaan selviytymään poikkeuksellisissa tilanteissa äärimmäisen kylmissä olosuhteissa. Kurssilla käsitellään myös keskeisten turvallisuusvarusteiden ja välineiden käyttöä sekä muiden ihmisten auttamista ja heidän kanssaan toimimista. Kurssin tärkeänä tavoitteena onkin myös käydä läpi sitä, miten toimintaa johdetaan poikkeuksellisen vaativissa olosuhteissa. Myös tilanteiden purkaminen ja oman toiminnan analysointi erilaisissa tilanteissa on hyvin tärkeää kurssin aikana.

Kurssi täyttää polaarikoodin käytännesääntöjen vaatiman varustamoille ja operaattoreille asetetun henkilöstön minimikoulutuksen vaatimuksen siitä, mitä osaamista vaaditaan arktisissa olosuhteissa mahdollisen aluksesta evakuoinnin jälkeen.

Aboa Mare Ab:n koulutustoiminnan johtaja **Micael Vuorio** kommentoi uutta yhteistyötä seuraavasti:

- Yhteistyö täydentää hyvin kurssitarjontaamme ja antaa asiakkaillemme edellytykset syventää arktista osaamistaan.

Academy of Professional Safety'n toimitusjohtaja **Tuuli Tarukannel** iloitsee alkaneesta yhteistyöstä ja näkee kurssin solahtavan loistavasti Aboa Maren olemassaolevaan koulutusvalikoimaan täydentäväksi kurssiksi.

Lisätietoja antaa:

Training Director **Micael Vuorio**, Aboa Mare, puh. +358 44 762 3413, micael.vuorio@aboamare.fi tai

Toimitusjohtaja **Tuuli Tarukannel**, Academy of Professional Safety, puh. +358 45 612 5664, tuuli.tarukannel@hallintoakatemia.fi

Aboa Mare tarjoaa merenkulkualan tutkinto- ja jatkokoulutusta. Merenkulun koulutuskeskus on toiminut Turussa vuodesta 1813. Aboa Maressa on mahdollista suorittaa ammatillinen merenkulkualan perustutkinto Axxellissa, tutkintonimikkeellä Vahtiperämies tai Vahtikonemestari, tai ammattikorkeakoulututkinto Noviassa, tutkintonimikkeellä Merikapteeni tai Merenkulkualan insinööri. Tarjoamme myös merenkulun ylempää AMK koulutusta, tutkintonimikkeellä Master's degree programme in Maritime Management ja Master's degree programme in Autonomous Maritime Operation. Lisäksi Aboa Mare järjestää jatkokoulutuskursseja sekä ammattimerenkulkijoille että huviveneilijöille. Aboa Mare tarjoaa merenkulun turvallisuuden ja ympäristön kannalta kestäväää merenkulun koulutusta, joka täyttää kansainvälisen STCW-sopimuksen vaatimukset merenkulkualan koulutukselle, sertifiointille ja vahdinpidolle. Aboa Maren simulaattorikonaisuuteen kuuluu 10 simulaattorikomentosiltaa, yksi konehuonesimulaattori, yksi VTS-simulaattori, yksi DP-simulaattori ja yksi radiosimulaattoriyksikkö. Simulaattoreilla toteutetaan koulutuksen lisäksi erilaisia merenkulkualan tutkimus- ja tuotekehitysprojekteja. www.aboamare.fi