



SEASAFER'S PRISTATYMAS PORTUGALIJOJE

Laukdama 3-iojo tarptautinio susitikimo, kuris įvyko spalio 27-28 d., ENIDH nusprendė žengti žingsnį į priekį, pristatydama SeaSAFER projektą ir surengdama viešą seminarą visai jūrų bendruomenei.

Viešas seminaras leido geriau suprasti projekto perspektyvą, tikslus, uždavinius ir lūkesčius, kartu bandant išsiaiškinti, kokia bus įrankio esmė ir kaip partneriai sukurs intelektualinį rezultatą.

Įdomu tai, kad seminarą vedė ne tik ENIDH, kaip projekto partneris, bet ir glaudžiai bendradarbiaudamas su Tiago Teixeira, Portugalijos jūrų avarijų tyrimo skyriaus GAMA vadovu ir atsakingu už šį skyrių.

Toliau pateikiame nuorodą į SeaSAFER seminarą, kuris buvo surengtas spalio 19 d., prieš tarptautinį susitikimą ENIDH patalpose spalio 27-28 d.



3-IASIS SUSITIKIMAS - PORTUGALIJA

SeaSAFER projektas ir toliau duoda teigiamų rezultatų, susijusių su glaudžiu projekto partnerių bendradarbiavimu ir darbu.

Spalio 27-28 d. Portugalijoje (Lisabona) vykusiam trečiajame tarptautiniame susitikime, kurį surengė ENIDH, partneriai dar kartą turėjo galimybę apžvelgti projekto raidą, vėluojančias užduotis ir aptarti veiksmų planus. Trečią kartą nuo projekto pradžios surengtas susitikimas buvo esminė sąlyga, kuri leido labai gerai ir pozityviai vertinti projektą ir palaikyti partnerių dialogą.

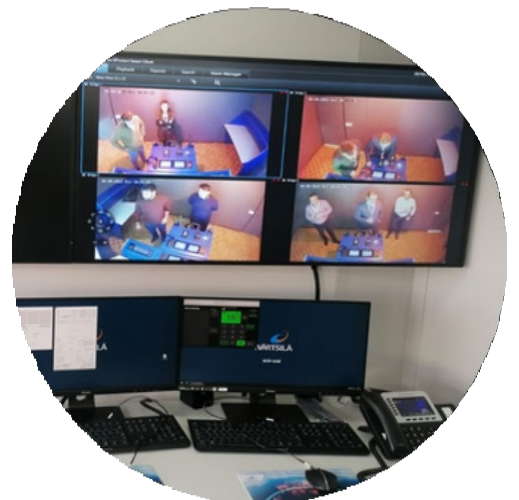
Atsižvelgiant į ankstesnių susitikimų sėkmę, per dvi darbo dienas pasiektas intelektinis rezultatas buvo esminė sąlyga, padėjusi atskleisti kai kuriuos nuo projekto pradžios iškilusius galutinės priemonės iššūkius.



Partneriai buvo pakviesti pristatyti kai kuriuos savo scenarijus, savo požiūrį ir pokyčius, padarytus siekiant suprasti ENIDH taikomus metodus ir metodikas. Visi partneriai priėjo prie išvados, kad šiuo metu vykstantis bandymų etapas yra labai svarbus mokymosi priemonės konfigūracijai ir galutiniams elektroninio vertinimo nustatymams.

Maritime Innovators pristatė savo darbą ir pokyčius projektavimo naudotojo sąsajos modulyje, o tai leido labai teigiamai suprasti pagrindinius projekto tikslus, todėl partneriams buvo išaiškinti kai kurie didžiausi iššūkiai ir susirūpinimą keliantys dalykai.

Paskutinę dieną ENIDH pakvietė partnerius prisijungti prie jų simulatorių ir patikrinti kai kuriuos viduje atliktus darbus. Buvo sukurtos simulatorių darbo grupės ir individualiai paskirstytos po tiltelį. Šių bandymų pateikti rezultatai buvo labai įdomūs, nes leido partneriams patvirtinti tai, apie ką anksčiau buvo diskutuojama.



SEASAFER'S PROJEKTO EIGA

Šiuo metu partneriai vykdo bandymų etapą. Tai buvo patvirtinta per ENIDH vykusį tarptautinį susitikimą, kuriame partneriai pristatė duomenis, kurie buvo surinkti per pradinius projekto etapus, ir tai, kaip jie diegiami ir išbandomi jų modeliavimo įrenginiuose.

Kadangi projektas įžengia į paskutinį etapą, liko keletas vėluojančių užduočių, kurias reikia artimiausiu metu išspręsti, t. y. kiekvieno partnerio scenarijus ir kiekvienu atveju pasiekti pokyčiai. Taip pat vyksta naudotojo sąsajos projektavimo darbai, kai kuriuos atvejus partneriai jau pristatė, ši sąlyga jau leido už šią konkrečią užduotį atsakingiems partneriams pradėti galvoti apie jos įgyvendinimą ir kaip ji veiks, kaip buvo aptarta iš pradžių.

Užbaigus šią užduotį, partnerių dar laukia įtemptas darbas, susijęs su elektroninės priemonės kūrimu, programavimu, naudotojo sąsaja, testavimu, užbaigimu ir akreditavimu.

Nors projektas artėja prie baigiamojo etapo ir kai kurie darbai dėl jų sudėtingumo dar neatlikti, lūkesčiai dėl to, koks bus galutinis įrankis, yra labai teigiami. Iki paskutinio tarptautinio susitikimo, kuris įvyks kovo pabaigoje Lietuvoje/Klaipėdoje, partneriams dar teks nueiti ilgą kelią, tačiau neabejotinai pasiekta pažanga tikrai duos laukiamą rezultatą, kuris gali tapti unikaliu ir vertingu įrankiu viso pasaulio laivybos akademijose.

PROJEKTO PARTNERIAI

Lithuanian Maritime Academy (**Contractor**); Maritime Innovators (**Coordinator**); Mircea cel Batran Naval Academy (**Partner**); Nikola Yonkov Vaptsarov Naval Academy (**Partner**); National Maritime College (**Partner**); Aintek Symvouloi Epicheiriseon Efarmoges Ypsilis Technologias Ekpaidefsi Anonymi Etaireia (**Partner**).



FIND OUT MORE

Ugurcan Acar

Director, MARITIME INNOVATORS

Address: Sehit Bayram Top Sok. No:12/2 Vatan caddesi,

Cubuklu Mahallesi, Beykoz, Istanbul, Turkey

Phone: +90-0216-322-1608

Email: acarugurcan@gmail.com



The information and views set out in this publication are those of the authors and do not necessarily reflect the official opinion of the European Union. Neither the European Union institutions and bodies nor any person acting on their behalf may be held responsible for the use which may be made of the information contained therein.