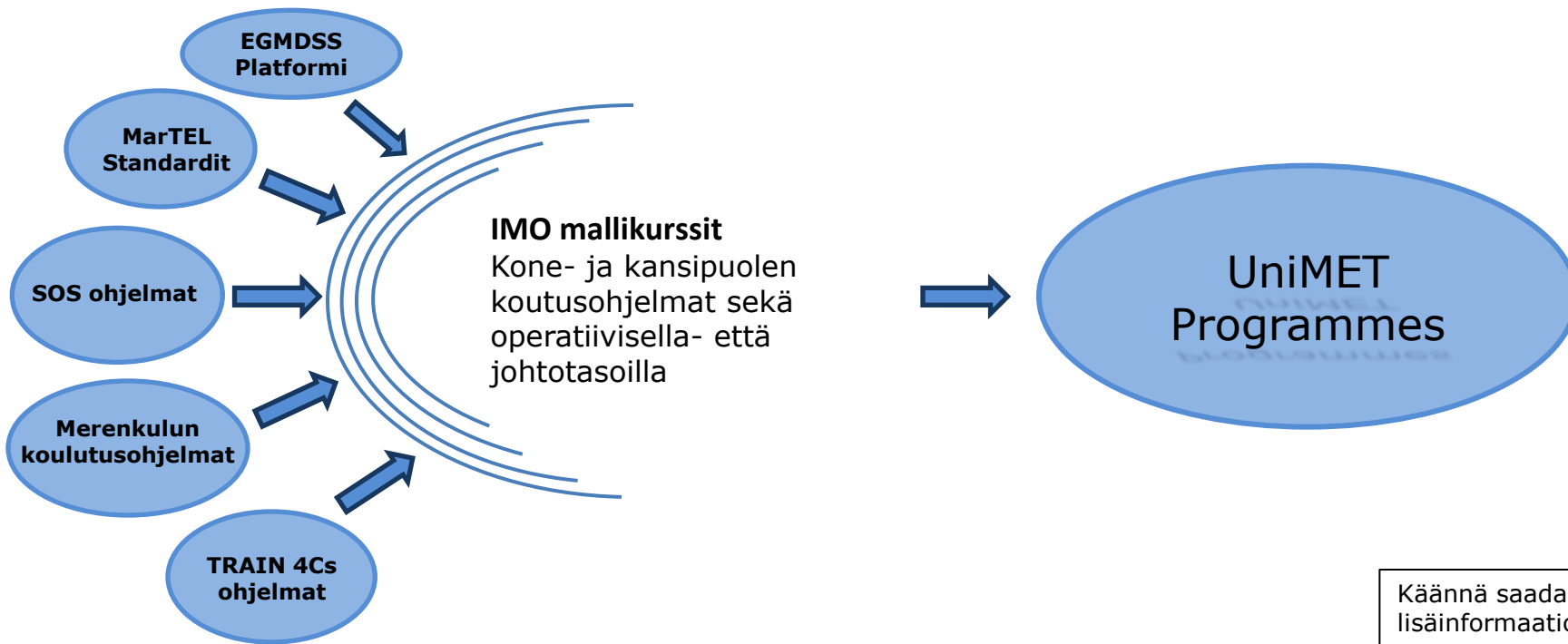





# UniMET

Unification of Marine Education and Training

[www.unimet.pro](http://www.unimet.pro)



Käännä saadaksesi  
lisäinformaatioita 

## YHTEISTYÖKUMPPANIT ja PARTNERIT

**YHTEISTYÖKUMPPANIT** Centre for Factories of The Future | **PARTNERIT:** TUDEV Institute of Maritime Studies; Satakunta University of Applied Sciences; Centre for Development Works; Maritime Institute William Barentsz; SpinaKER d.o.o; The Ship Owners Research Consortium; Polytechnic University of Catalonia; Lithuanian Maritime Academy



**Hanke on rahoitettu Euroopan komission tuella. Tästä julkaisusta (tiedotteesta) vastaa ainoastaan sen laatija, eikä komissio ole vastuussa siihen sisältyvien tietojen mahdollisesta käytöstä.**





# UniMET

Unification of Marine Education and Training

[www.unimet.pro](http://www.unimet.pro)

## UniMET Projekti

**IMO** kehitti kansainvälisen sopimuksen stardardeista koskien merenkulkijain koulutusta, pätevyyskirjojen antoa ja vahdinpitoa aluksella vuonna 1978. Sopimus sisältää minimivaatimukset merenkulijain kouluttamiseksi. Sopimukseen tehtiin isoja muutoksia vuosina 1995 ja 2010. IMO on siirtänyt vastuun sopimuksen määräysten toteuttamisesta allekirjoittaneille valtioille ja perusti EMSAn (European Maritime Safety Agency) varmistamaan niiden toteuttamista Euroopassa ja maissa, jotka hakevat EU:n tukea koulutukselleen.

UniMETin tavoitteena on harmonisoida STCW:n mukaista merenkulun koulutusta ja nostaa esille hyviä käytäntöjä sekä levittää tietoa näistä muille merenkulun koulutusta tarjoaville kouluille sekä Euroopassa että Maailman laajuisesti. UniMET ohjelmia (merenkulun koulutusohjelmia) verrataan toisiinsa ja IMO:n mallikursseihin, jolla varmistetaan IMO:n standardien toteutuminen. Kaikki uudet tärkeät paikalliset ja kansainväliset uudistukset sisällytetään UniMET ohjelmiin. UniMETin tavoitteena on ylittää STCW:n minimivaatimukset ja edistää hyviä käytäntöjä sekä korkeampia vaatimuksia kuin STCW:ssä. Partneri instituutioiden laatujärjestelmiä käytetään UniMET ohjelmien edelleen kehittämisen työkaluina.

UniMET ohjelmat ovat linjassa IMO:n mallikurssien kanssa ja ne sisältävät seuraavat mm. seuraavat osatekijät:

**SOS ohjelmat:** Vahtiperämiesten ja yliperämies- sekä päällikkötasolle tarkoitetut ohjelmat

**EGMDSS:** Verkko-opetus platformi GMDSS järjestelmän opiskeluun.

**MarTEL Standardit:** Kansainvälinen standardi merenkulun englannin testaukseen.

**Meriharjoittelu:** Ammattilähtöinen standardi meriharjoitteluun ja sen kirjaamiseen.

**TRAIN 4Cs liikkuvuusohjelma:** Kadettien/harjoittelijoiden ja opiskeloijoiden vaihto eri maiden välillä.

**UniMET** projektin partnereilla on pitkä kokemus ja tieto merenkulun koulutuksesta sekä laaja yhteistyöverkko ja pitkä kokemus kansainvälisistä EU-projekteista.

### Lisätietoa UniMET-projektista:

Centre for Factories of The Future,  
Coventry University Technology Park,  
Coventry CV1 2TT, UK

**Tel:** +44 (0) 24 76 236734

Email: [info@unimet.pro](mailto:info@unimet.pro);

Website: [www.unimet.pro](http://www.unimet.pro)