



AKADEMIA MORSKA W GDYNI

Wydział Nawigacyjny

Oferta technologiczna

Nazwa technologii
Symulator nawigacyjno-manewrowy
Dziedzina nauki/Gałąź przemysłu
Transport morski / Geodezja i kartografia / Nawigacja morska / Bezpieczeństwo
Opis technologii
Symulator nawigacyjno-manewrowy NaviTrainer 5000 oraz symulator systemu map elektronicznych NaviSailor 4000 firmy Transas wraz z obszarami treningowymi oraz rozbudowaną bazą danych elektronicznych map nawigacyjnych.
Korzyści z wdrożenia technologii / możliwości zastosowania
Symulator jest świetnym narzędziem do przeprowadzania wszelkich analiz nawigacyjnych, testowania propozycji zmian i modyfikacji w polskich portach morskich: Gdańsk, Gdynia, Świnoujście oraz zmian organizacji ruchu statków.
Słowa kluczowe
Nawigacja morska, urządzenia nawigacyjne, bezpieczeństwo na morzu
Zaawansowanie technologii
<input type="checkbox"/> projekt w fazie badań <input type="checkbox"/> technologia demonstracyjna <input type="checkbox"/> x technologia gotowa do wdrożenia <input type="checkbox"/> prototyp <input type="checkbox"/> produkt dostępny na rynku
Ochrona prawna/ Rodzaj ochrony
Ochrona prawna: NIE
Dane kontaktowe
Akademia Morska w Gdyni Wydział Nawigacyjny Al. Jana Pawła II 3 81-345 Gdynia Osoba do kontaktu: Adam Weintrit weintrit@am.gdynia.pl ,