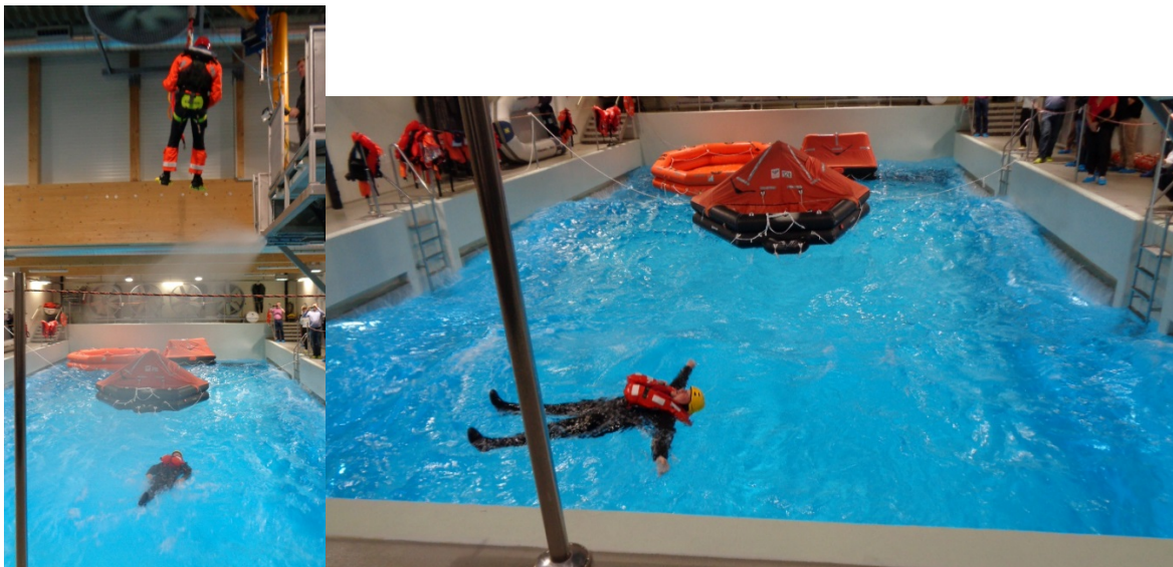


Am 11.06.2015 besuchten die Projektpartner das FIZ – Forschungs- und Innovationszentrum am Maritimen Campus in Elsfleth. Eingeladen hatte Herr Klaus Graf (WINDEAcare) zu einem Praxisworkshop rund um die medizinische Versorgung von Offshore Windparks.

Die Teilnehmer konnten die Rettung einer an einem Ausbildungsturm hängenden Person (Dummy) durch speziell ausgebildete Höhenretter beobachten. Bei einem Blick in den Turm wurde auch die Rettung einer Person innerhalb des Turmes erläutert.



Im maritimen Trainingszentrum erfolgte dann ein sehr realitätsnahes „Eintauchen“ in verschiedene Trainingsszenarien der Rettungsassistenten eines Offshore-Rettungshubschraubers.





Trainingsszenarien sind beispielsweise der Notausstieg von Schiffen mit einem Maritime-Escape-System, der Überstieg zwischen Booten und das Befreien aus einem unter Wasser befindlichen Hubschrauber.

Nach einer Pause erfolgte die Vorstellung des akut- und notfallmedizinischen Versorgungskonzeptes mit Fallbeschreibungen und Vorstellung der einzelnen Leistungsträger Innerhalb des WINDEAcare-Konzeptes. WINDEAcare fungiert als Marke und ist ein Zusammenschluss verschiedener erfahrener Partner. Im Einzelnen erläutert wurden das Klinikum Oldenburg (Medizinische Leitung), die Johanniter (mit VENTUSMEDIC als Notfall-Leitstelle), Northern Helicopter (Rettung per Helikopter), WINDEA Offshore (Rettung per Schiff) und IQmed (Telemedizin).

Die Teilnehmer konnten einen telemedizinischen Arbeitsplatz besichtigen und „live“ bei der Schaltung auf 2 verschiedene Konverter-Plattformen in der Nordsee dabei sein. Die Vitalfunktionen eines „Patienten“, der sich zur Verfügung gestellt hatte, wurden auf den Monitor des telemedizinischen Arbeitsplatzes übertragen. In dem Zusammenhang wurde der erweiterte Vitalzeichen-Monitor Tempus Pro vorgestellt, der mit verschiedenem Ausstattungsgrad erhältlich ist.

Teilnehmerkreis

PROJEKTPARTNER

Name	Vorname	Institution
Demeter	Mark	Mainis IT-Service
Dr. Gumbel	Denis	Universitätsmedizin Greifswald
Iwer	Konrad	Institut für Sicherheitstechnik/ Schiffssicherheit e.V.
Jenki	Markus	ALU Freiburg; Institut für Soziologie
Dr. Meißner	Dana	Institut für Sicherheitstechnik/ Schiffssicherheit e.V.
Müller-Rackow	Antje	Institut für Sicherheitstechnik/ Schiffssicherheit e.V.
Ottersbach	Caspar	Universitätsmedizin Greifswald
Spitzmüller	Romy	Universitätsmedizin Greifswald

Assoziierte Partner

Name	Vorname	Institution
Markert	Nils	AIDA Cruises

Gäste

Name	Vorname	Institution
Dr. Rüdiger	Franz	Klinikum Oldenburg / WINDEAcare
Graf	Klaus	WINDEA Offshore
Dr. Weinrich	Nils	BG Unfallkrankenhaus Hamburg