



---

## ***GWO - Global Wind Organization - Sea Survival***

---

GWO - Global Wind Organization - Sea Survival

Formål:

At give kursisten viden, færdigheder og holdninger, så han/hun vil være i stand til at arbejde sikkert i et Offshore Vindmølle miljø, samt kunne handle korrekt i forbindelse med en nødsituation. Ligeledes skal kursisten være i stand til at forbedre deres sikkerhed ved anvendelse af det nødvendige sikkerhedsudstyr og procedurer.

Mål:

Efter afsluttet kursus skal kursisten være i stand til at:

- Demonstrere viden omkring farer i forbindelse med hypotermi samt drukning.
- Have viden om national og international lovgivning
- Have viden vedrørende fordele og begrænsninger af de forskellige redningsmidler samt personlige beskyttelsesmidler der almindeligvis anvendes i vindmølle industrien, samt kunne anvende disse.
- Kunne demonstrere sikker overførsel mellem fartøj og kaj, fartøj og vindmølle platform, samt kende farerne ved forskellige overførselsteknikker.
- Kunne demonstrere viden omkring nødprocedurer samt sikkerhedsregler på installationerne og skibene.
- MOB procedurer og udstyr i forbindelse med mand over bord situation.
- Kunne demonstrere viden om SAR (Search and Rescue) og GMDSS (Global Maritime Distress and Safety System).
- Kunne udføre en enkelt og dobbelt affiring fra vindmølle, samt kunne anvende redningsflåden.
- Kunne udføre helikopterredning fra vandet
- Kunne demonstrere personlige samt kollektive overlevelsesteknikker til søs.

Forudsætninger: Udfyldt Medical Assessment skema inden kursusstart.

Varighed: 1 dag



---

## **Program for GWO - Global Wind Organization - Sea Survival**

0800 - 0820 Teori	Introduktion 1.1 Sikkerhedsinstruktion og nødberedskab 1.2 Faciliteter 1.3 Introduktion 1.4 Formål og mål 1.5 Assessment Procedurer i henhold til GWO 1.6 Motivation
0820 - 0825 Teori	Lovgivning 2.1 Internationale regler 2.2 Nationale regler
0825 - 0840 Teori	Kulde 3.1 Kuldepåvirkning 3.2 Hypotermi 3.3 Drukning
0840 - 0850 Teori	Personlige og kollektive redningsmidler 4.1 Personlige redningsmidler 4.2 Kollektive redningsmidler
0850 - 0900 Teori	SAR/GMDSS 5.1 SAR 5.2 GMDSS og nødsendere 5.3 Tiltag for at forøge opdagelsen
0900 - 0915	Kaffe
0915 - 1115 Praktik	Praktiske søredningsøvelser 6.1 Korrekt brug af redningsdragt & redningsmidler 6.2 Risiko ved evakuering til vandet 6.3 Enkelt og dobbelt nød affiring 6.4 Korrekt brug af redningsflåde 6.5 Helikopterredning fra vandet 6.6 Opsamling på øvelserne
1115 - 1200	Frokost
1200 - 1230	Tranfer til øvelsesområde



---

1230 - 1250	Praktik	Sikre overførsler
		7.1 Sikkerhedsbriefing ombord på overførselsfartøjet
		7.2 Farer i forbindelse med forskellige overførselsmetoder
		7.3 Sikker handling af udstyr og varer
1250 - 1255	Teori	Installationer, skibe og fundamenter
		8.1 Sikkerhed ombord
		8.2 Beredskabsplaner
1255 - 1555	Praktik	Praktiske øvelser
		9.1 Sikker overførsel mellem kaj og skib
		9.2 Sikker overførsel mellem skib og vindmøllefundament
		9.3 MOB procedurer samt udstyr på installationen, skib og Vindmøllefundament
1555 - 1610		Evaluering
		10.1 Samlet refleksion
		10.2 Udviklings evaluering