

GWO Überleben auf See inkl. Bootstransfer

| | |
|--------------|-------|
| Dauer | 1 Tag |
|--------------|-------|

| | |
|-------------------|--|
| Zielgruppe | Mitarbeiter in der Windindustrie, welche Offshore per Crew Transfer Vessel anreisen, um Arbeiten durchzuführen, also z.B. eine Windenergieanlage über das Boat Landing betreten. |
|-------------------|--|

| | |
|------------------------|--|
| Voraussetzungen | Gültiges Zertifikat AWMF-S1 (DGMM) oder vergleichbar |
|------------------------|--|

| | |
|-----------------|---|
| Kursziel | Dieses Sea Survival Training soll durch offene Fragen und praktisches Training auf bereits erworbene Kenntnisse und Fähigkeiten zurückgreifen. Die Teilnehmer müssen in der Lage sein, in allen Aspekten des Offshore-Betriebs von Land auf das Installationsschiff oder eine Windenergieanlage und zurück, sowohl im Normalbetrieb als auch im Notfall in einer Offshore-Windturbinenumgebung, sicher zu handeln und vorbeugende Maßnahmen zu ergreifen. |
|-----------------|---|

| | |
|--------------------|---|
| Kursinhalte | Theorie (1h): Gefahren der Umwelt und der See, Hypothermie, Rettungsmittel, persönliche Schutzausrüstung, Schwimmtechniken, Notsignalmittel, Helikopterrettung Praxis(3h): praktisches Training Theorie Bootstransfer (25 min.): versch. Arten der Transpormittel, sicheres Übersteigen Boat landing, Boot zu Boot, Mann über Bord, Rettungsmittel Praxis (ca. 3h) : praktisches Überstiegstraining, Mann über Bord |
|--------------------|---|

| | |
|----------------|------------------------------|
| Prüfung | Praktische Prüfung gem. GWO. |
|----------------|------------------------------|