



# UNSER TRAININGSANGEBOT IM ÜBERBLICK

Arbeiten an komplexen Anlagen konfrontiert mit zahlreichen Gefahren, die handlungssicher gemeistert werden müssen. Unsere Sicherheitstrainings mit Realtechnik verleihen in Theorie und Praxis die nötigen Kenntnisse und Routine. Je nach Aufgabengebiet und Einsatzort können Sie Basis-, Advanced- und Spezial-Kurse wählen, zum Beispiel Seenot-, Höhen- oder Helikopterrettung, Brandbekämpfung sowie Erste Hilfe.

## SICHERHEITSTRAININGS WIND

### GWO Basic Safety Training

GWO BST First Aid	(1 Tag / 8 Unterrichtsstunden)
GWO BST Working at Heights inkl. Manual Handling	(2 Tage / 16 Unterrichtsstunden)
GWO BST Fire Awareness	(0,5 Tage / 4 Unterrichtsstunden)
GWO BST Sea Survival	(1 Tag / 8 Unterrichtsstunden)

### GWO Basic Safety Refresher Training

GWO BSTR First Aid	(1 Tag / 8 Unterrichtsstunden)
GWO BSTR Working at Heights inkl. Manual Handling	(1 Tag / 8 Unterrichtsstunden)
GWO BSTR Fire Awareness	(0,5 Tage / 4 Unterrichtsstunden)
GWO BSTR Sea Survival	(1 Tag / 8 Unterrichtsstunden)

### GWO Advanced Rescue Training

GWO Advanced Rescue Training - Basic (ART)	(3 Tage / 24 Unterrichtsstunden)
GWO Advanced Rescue Training - Refresher (ARTR)	(3 Tage / 24 Unterrichtsstunden)

### GWO Enhanced First Aid Training

GWO Enhanced First Aid Block (FA + EFA)	(3 Tage / 24 Unterrichtsstunden)
GWO Enhanced First Aid Block (FAR + EFAR)	(2 Tage / 16 Unterrichtsstunden)

### DGUV Training

DGUV Betrieblicher Ersthelfer Basic/Refresher	(1 Tag / 9 Unterrichtseinheiten)
DGUV PSAgA - Basic	(2 Tage / 16 Unterrichtsstunden)
DGUV PSAgA - Refresher	(1 Tag / 8 Unterrichtsstunden)
DGUV Betrieblicher Brandschutz - Basic	(0,5 Tage / 4 Unterrichtsstunden)
DGUV Ersthelfer Windenergie - Basic	(3 Tage / 24 Unterrichtsstunden)
DGUV Ersthelfer Windenergie - Refresher	(2 Tage / 16 Unterrichtsstunden)

### Advanced Rescue Training

Rettung und Evakuierung aus beengten WEA-Bereichen - Basic	(2 Tage / 16 Unterrichtsstunden)
Rettung und Evakuierung aus beengten WEA-Bereichen - Refresher	(1 Tag / 8 Unterrichtsstunden)
DGUV Atemschutzgeräteträger Ausbildung	(2 Tage / 20 Unterrichtseinheiten)
DGUV Atemschutzgeräteträger Ausbildung (für Gruppen)	(1 Tag / 10 Unterrichtseinheiten)

**Möchten Sie buchen oder benötigen Sie noch weitere Informationen?**

Dann besuchen Sie uns auf [www.offtec.de](http://www.offtec.de) und kontaktieren Sie uns persönlich unter [training@offtec.de](mailto:training@offtec.de) oder +49 4662 89127-16



### Maritime Trainings

HUET - Helicopter Underwater Escape Training mit CA-EBS (1 Tag / 8 Unterrichtsstunden)

### Produktschulung

Basisunterweisung  
Ein-Personen-Evakuierungsgerät Wind Escapettor (1 Tag / 8 Unterrichtsstunden)

Kurzunterweisung  
Ein-Personen-Evakuierungsgerät Wind Escapettor (0,5 Tag / 4 Unterrichtsstunden)

## UNSERE TECHNOLOGIETRAININGS IM ÜBERBLICK

Die Technologie der Windenergieanlagen braucht fähige Hände und kompetente Köpfe. Elektrik, Hydraulik und Mechanik – unser Programm für die Windkraft trainiert alle zentralen Bereiche. Ein Schwerpunkt sind Elektrotechnik-Qualifikationen, für die wir vielfältige Simulatoren und Verfahrensstationen sowie ein Multifunktionslabor bieten. Das Baustein-Angebot reicht vom Grundlagen-Wissen bis hin zur ausgebildeten Elektrofachkraft für erneuerbare Energien.

### TECHNOLOGIETRAININGS WIND

#### Ladung und Transport

Anschlagen von Lasten - Basic (2 Tage / 16 Unterrichtsstunden)

Anschlagen von Lasten - Refresher (1 Tag / 8 Unterrichtsstunden)

Kranführerbasisausbildung am Portalkran - Basic (2 Tage / 16 Unterrichtsstunden)

Kran und Rigger - Anschlagen von Lasten mit Kranführerausbildung (3 Tage / 24 Unterrichtsstunden)

GWO Service Lift User (0,5 Tage / 4 Unterrichtsstunden)

#### Elektrotechnik

Elektrotechnisch unterwiesene Person (EUP) - Basic (4-6 Unterrichtsstunden)

Elektrotechnisch unterwiesene Person (EUP) - Refresher (4-6 Unterrichtsstunden)

Schaltbefähigung bis 72,5 kV - Basic (2 Tage / 16 Unterrichtsstunden)

Schaltbefähigung bis 72,5 kV - Refresher (1 Tag / 8 Unterrichtsstunden)

#### Ausbildung Elektrotechnik

Fachkraft Elektrotechnik für Windenergieanlagen (IHK) (2 Blöcke je 4 bzw. 6 Wochen)

**Möchten Sie buchen oder benötigen Sie noch weitere Informationen?**

Dann besuchen Sie uns auf [www.offtec.de](http://www.offtec.de) und kontaktieren Sie uns persönlich unter [training@offtec.de](mailto:training@offtec.de) oder +49 4662 89127-16



## UNSERE MARITIMEN TRAININGS IM ÜBERBLICK

Um andere in Sicherheit zu bringen, müssen Sie selbstredend selbst überleben. Diese maritimen Spezialtrainings vermitteln elementares Wissen und Fähigkeiten für die Eigen- und Verletzten-sicherung auf und im Wasser. In Theorie und Praxis werden Seenotszenarien analysiert und bewertet. Die Handhabung kollektiver Rettungsmittel und eine sichere Evakuierung anderer Personen machen die Übungen unverzichtbar für den sicheren Einsatz.

### MARITIME TRAININGS

Sea Survival (1 Tag / 8 Unterrichtsstunden)  
HUET - Helicopter Underwater Escape Training mit CA-EBS (1 Tag / 8 Unterrichtsstunden)

### MARITIME TRAININGS FÜR SPEZIALEINHEITEN

Kombiniertes maritimes Training für Spezialeinheiten (2 Tage / 20 Unterrichtsstunden)  
Capsize Training (1 Tag / 8 Unterrichtsstunden)

**Möchten Sie buchen oder benötigen Sie noch weitere Informationen?**

Dann besuchen Sie uns auf [www.offtec.de](http://www.offtec.de) und kontaktieren Sie uns persönlich unter [training@offtec.de](mailto:training@offtec.de) oder +49 4662 89127-16