

Pressemitteilung

OffTEC verdoppelt Ausbildungskapazitäten für Höhenrettung

Neue Trainingsbrücke – echte Herausforderung für erfahrene Teilnehmer

Enge-Sande, im September 2017

Der Bedarf an Höhenrettungstrainings für Windkraftanlagen on- und offshore steigt mit der Komplexität der Technik. Mit einer deutlichen Vergrößerung der Ausbildungskapazitäten am Standort Enge-Sande bietet die OffTEC Base GmbH & Co. KG jetzt noch flexiblere Möglichkeiten im Bereich Höhengerechtigkeit und Höhenrettung an. Das bestehende Technologie-Trainings-Centrum (TTC), in dem die meisten dieser Schulungen stattfinden, wurde um einen grosszügigen Anbau mit neuen Herausforderungen erweitert, darunter eine Trainingsbrücke für Rettungs- und Evakuierungstrainings mit erhöhtem Schwierigkeitsgrad.

Sicher in besonders herausfordernden Situationen

„Zum einen haben wir zusätzliche Kapazitäten für die Durchführung von Grundkursen geschaffen, zum anderen können wir neue diffizile Situationen in der Höhenrettungsausbildung simulieren“, freut sich der Technische Geschäftsführer Andreas Rauschelbach. Das TTC ist für vielfältige Evakuierungs- und Rettungsszenarien konzipiert. Neben der klassischen Leiterrettung an allen gängigen Steigschutzsystemen und verschiedenen Methoden zur Selbstevakuierung, soll die erheblich vergrösserte Anlage fortgeschrittene Trainings für die oftmals sehr routinierten Servicemonteur bieten.

Rettungsszenarien für Fortgeschrittene

So stellt neben zahlreichen Windkraftanlagen-Simulatoren und einer Plattform nun auch eine anspruchsvolle Trainingsbrücke die Kursteilnehmer vor ungekannte Situationen. „Das Interesse an unseren neu entwickelten Advanced Rescue Trainings hat deutlich zugenommen und wird weiter steigen,“ ist sich Klaus Loesmann, Kaufmännischer Geschäftsführer von OffTEC, sicher. „Dazu gehören zum Beispiel die Befreiung aus beengten Räumen oder Rettung aus absturzgefährdeten Bereichen wie dem Transition Piece auf hoher See.“ Mit dem erweiterten Kursangebot können Kundenanforderungen nach einer massgeschneiderten Rettungsausbildung noch besser umgesetzt werden.

Pressemitteilung

Über OffTEC

Das Offshore Trainings- und Entwicklungs-Cluster (OffTEC) bietet seit 2011 umfassende Qualifikationen unter nahezu realen Bedingungen für das Fachpersonal der Windenergiebranche – alles an einem Ort. Im europaweit größtem Aus- und Fortbildungszentrum im nordfriesischen Enge-Sande werden alle relevanten Sicherheits- und Techniktrainings mit den Schwerpunkten auf Sicherheit und Rettung sowie Windenergieanlagentechnik an Land und im Meer durchgeführt. OffTEC verfügt über ein hochmodernes Maritimes Trainings-Centrum, einen Turm für Höhengerechtigungs- und Höhenrettungstrainings sowie über ein eigenes Gästehaus für 36 Personen und bietet damit als erstes Unternehmen seiner Branche echten Full Service. Das Ausbildungsangebot umfasst vielfältige Schulungsmöglichkeiten nach gängigen und internationalen Standards, angepasst an die individuellen Kundenanforderungen. OffTEC ist zertifizierter Anbieter aller Sicherheitstrainings des Standards der Global Wind Organisation (GWO).

Veröffentlichung und Nachdruck honorarfrei; ein Belegexemplar an die OffTEC Base GmbH & Co. KG wird freundlichst erbeten.

OffTEC Base GmbH & Co. KG

Lecker Straße 7, 25917 Enge-Sande

Ansprechpartner für Fragen und V.i.S.d.P.: Kerrin Hansen

k.hansen@offtec.de

+49 4662 89127-10

www.offtec.de