

## Pressemitteilung

### Taiwan: RWE stärkt strategische Partnerschaft mit Asia Cement Corporation

- **Entwicklung von schwimmenden und fest im Meeresboden installierten Offshore-Windprojekten vor der Westküste Taiwans im Visier**

Essen / Taipeh, 6. Dezember 2021

Die Offshore-Windenergie gewinnt in Taiwan weiter an Bedeutung: In den nächsten drei Jahren sollen neun Gigawatt (GW) an Offshore-Windkapazität im Rahmen von Auktionen vergeben werden. Vor diesem Hintergrund beabsichtigen RWE und die Asia Cement Corporation (ACC) ihre bestehende strategische Partnerschaft auszuweiten. Gemeinsam wollen die Partner den Ausbau der Offshore-Windenergie in Taiwan vorantreiben und den Übergang des Landes von importierten fossilen Brennstoffen zu im Land erzeugtem Strom auf Basis von Erneuerbaren Energien unterstützen.

Jens Orfelt, Director Offshore Wind Development APAC bei RWE Renewables, erklärt: „RWE möchte Taiwan beim Erreichen seiner Klimaziele unterstützen. Dank unserer Pionierarbeit auf dem Gebiet schwimmender Windkraftanlagen, kombiniert mit einer 20-jährigen Erfolgsgeschichte bei der Realisierung von Offshore-Windprojekten, ist RWE sehr gut aufgestellt, um grünen Strom aus Offshore-Wind zu liefern. Gemeinsam mit unserem Partner ACC werden wir mehrere neue Offshore-Entwicklungsprojekte prüfen, die unsere Erneuerbare-Energien-Pipeline im asiatisch-pazifischen Raum weiter stärken und den Grundstein für langfristige Investitionen in Taiwan legen könnten.“

Die Partner beabsichtigen, gemeinsam neue Offshore-Windprojekte vor der Westküste Taiwans zu entwickeln, in den Gewässern entlang der Küste von Hsinchu, Taichung und Changhua. Einige der Standorte befinden sich in Wassertiefen, die für schwimmende Offshore-Windkraftanlagen geeignet sind, sodass RWE ihre internationalen Erfahrungen aus drei schwimmenden Demonstrationsprojekten einbringen kann – mit der lokalen Expertise und Marktkenntnis von ACC eine hervorragende Kombination. RWE hat 2018 ein Büro in Taiwan eröffnet und arbeitet mit ACC bereits erfolgreich bei der Entwicklung des Offshore-Windparks Chu Feng zusammen, ein Projekt mit einer geplanten installierten Leistung von bis zu 448 Megawatt.

# RWE

Peter Hsu, Vice-Chairman der Far Eastern Group: „Die Zusammenarbeit von ACC mit RWE ist ein hervorragendes Beispiel dafür, wie das ‚Beste aus beiden Welten‘ zusammenkommt – lokales Fachwissen und weltweit führende Erfahrung im Bereich Offshore-Wind – um den Menschen in Taiwan klimafreundliche Energie zu liefern und als direkte Folge neue Arbeitsplätze zu schaffen. Dies passt zur Strategie von ACC, sich an Projekten im Bereich der Erneuerbaren Energien zu beteiligen und unser Erzeugungsprofil in Richtung regenerativer Quellen zu verändern.“

## **RWE ist Gestalter und Schrittmacher der grünen Energiewelt**

Im Rahmen ihrer Investitions- und Wachstumsstrategie „Growing Green“ plant RWE bis 2030 rund 50 Milliarden Euro brutto in ihr Kerngeschäft mit Offshore- und Onshore-Windkraft, Solar, Speichern, flexiblen Backup-Kapazitäten und Wasserstoff zu investieren. Das Unternehmen erweitert so sein Portfolio in den attraktiven Märkten Europa, Nordamerika und im asiatisch-pazifischen Raum um 25 auf 50 GW. RWE ist einer der führenden Akteure bei Erneuerbaren Energien und die Nummer 2 bei Offshore-Wind. RWE betreibt derzeit 17 Offshore-Windparks in fünf Ländern; viele weitere Projekte befinden sich in der Entwicklung und im Bau. Darüber hinaus ist RWE auch bei Floating-Offshore-Wind führend – das Unternehmen plant, bis 2030 Anlagen in einer Größenordnung von 1 GW in Betrieb oder im Bau zu haben. Um bereits früh Erfahrungen sammeln zu können, ist RWE an mehreren Demonstrationsprojekten in Norwegen, Spanien und den USA beteiligt – mit jeweils unterschiedlichen Fundamentkonzepten. Dabei ist der TetraSpar-Demonstrator, der sich vor der norwegischen Küste in 200 Meter Wassertiefe befindet und kürzlich in Betrieb genommen wurde, das am weitesten fortgeschrittene Projekt.

## **Energy Taiwan 2021**

RWE nimmt an Taiwans größter jährlicher Energiemesse und -konferenz teil. Dies unterstreicht die Ambitionen des Energiekonzerns, sein Erneuerbaren-Geschäft in Taiwan und im asiatisch-pazifischen Raum auszubauen. Bei der Messe „[Energy Taiwan 2021](#)“, die in dieser Woche in Taiwans Hauptstadt Taipeh stattfindet, ist RWE einer der größten Aussteller.

### **Bei Rückfragen:**

Sarah Knauber  
RWE Renewables  
Pressesprecherin  
M +49 162 2544489  
E [sarah.knauber@rwe.com](mailto:sarah.knauber@rwe.com)

**Bilder von Offshore-Windparks für Medienzwecke** (Bildrechte: RWE) sind verfügbar in der [RWE Mediathek](#).

### **Hinweis an die Redaktion: Offshore-Windenergie in Taiwan**

Taiwan plant zunächst im Rahmen seines Offshore-Windplans (Phase 3) jährliche Auktionen über die nächsten drei Jahre mit jeweils 3 GW Kapazität durchzuführen. Die Auktionsregeln sehen eine Obergrenze von 500 MW (+100 MW nach Ermessen der Behörden) pro Projekt und eine Obergrenze von einem Projekt pro Entwickler pro Auktion. Dies führt zu einer Kapazität von 1,8 GW, die theoretisch von einem Entwickler in diesen drei Auktionen gesichert werden könnte.



Informationen über **ACC** entnehmen Sie bitte der offiziellen [Webseite](#) (in Englischer Sprache verfügbar).

## **RWE**

RWE ist Gestalter und Schrittmacher der grünen Energiewelt. Mit einer umfassenden Investitions- und Wachstumsstrategie baut das Unternehmen seine leistungsstarke und grüne Erzeugungskapazität bis 2030 international auf 50 Gigawatt aus. Dafür investiert RWE in dieser Dekade 50 Milliarden Euro brutto. Das Portfolio basiert auf Offshore- und Onshore-Wind, Solar, Wasserkraft, Wasserstoff, Speichern, Biomasse und Gas. Der Energiehandel erstellt maßgeschneiderte Energielösungen für Großkunden. RWE verfügt über Standorte in den attraktiven Märkten Europa, Nordamerika und im asiatisch-pazifischen Raum. Aus Kernenergie und Kohle steigt das Unternehmen verantwortungsvoll aus. Für beide Energieträger sind staatlich vorgegebene Ausstiegspfade definiert. RWE beschäftigt weltweit rund 19.000 Menschen und hat ein klares Ziel: klimaneutral bis 2040. Auf dem Weg dahin hat sich das Unternehmen ambitionierte Ziele für alle Aktivitäten gesetzt, die Treibhausgasemissionen verursachen. Die Ziele sind durch die Science Based Targets Initiative wissenschaftlich bestätigt und stehen im Einklang mit dem Pariser Klimaabkommen. Ganz im Sinne des Purpose: Our energy for a sustainable life.

### **Zukunftsbezogene Aussagen**

*Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen. Diese Aussagen spiegeln die gegenwärtigen Auffassungen, Erwartungen und Annahmen des Managements wider und basieren auf Informationen, die dem Management zum gegenwärtigen Zeitpunkt zur Verfügung stehen. Zukunftsgerichtete Aussagen enthalten keine Gewähr für den Eintritt zukünftiger Ergebnisse und Entwicklungen und sind mit bekannten und unbekanntem Risiken und Unsicherheiten verbunden. Die tatsächlichen zukünftigen Ergebnisse und Entwicklungen können aufgrund verschiedener Faktoren wesentlich von den hier geäußerten Erwartungen und Annahmen abweichen. Zu diesen Faktoren gehören insbesondere Veränderungen der allgemeinen wirtschaftlichen Lage und der Wettbewerbssituation. Darüber hinaus können die Entwicklungen auf den Finanzmärkten und Wechselkursschwankungen sowie nationale und internationale Gesetzesänderungen, insbesondere in Bezug auf steuerliche Regelungen, sowie andere Faktoren einen Einfluss auf die zukünftigen Ergebnisse und Entwicklungen der Gesellschaft haben. Weder die Gesellschaft noch ein mit ihr verbundenes Unternehmen übernimmt eine Verpflichtung, die in dieser Mitteilung enthaltenen Aussagen zu aktualisieren.*

### **Datenschutz**

*Die im Zusammenhang mit den Pressemitteilungen verarbeiteten personenbezogenen Daten werden unter Berücksichtigung der gesetzlichen Datenschutzanforderungen verarbeitet. Sollten Sie kein Interesse an dem weiteren Erhalt der Pressemitteilung haben, teilen Sie uns dies bitte unter [datenschutz-kommunikation@rwe.com](mailto:datenschutz-kommunikation@rwe.com) mit. Ihre Daten werden sodann gelöscht und Sie erhalten keine weiteren diesbezüglichen Pressemitteilungen von uns. Fragen zu unseren Datenschutzbestimmungen oder der Ausübung Ihrer Rechte nach DSGVO, richten Sie bitte an [datenschutz@rwe.com](mailto:datenschutz@rwe.com).*