

### RWE we współpracy z windhunter academy rusza z programem przebranżowienia rybaków

- Na początku przyszłego roku pierwsi rybacy z regionu Ustki rozpoczną miesięczne szkolenie przekwalifikujące ich na serwisantów morskich farm wiatrowych
- Celem programu realizowanego we współpracy z windhunter academy jest zdobycie przez pracowników branży rybackiej podstawowych kompetencji i uprawnień niezbędnych do podjęcia pracy w dynamicznie rozwijającym się sektorze energetyki wiatrowej na morzu
- 8 grudnia w Pęplinie koło Ustki odbędzie się spotkanie informacyjne, podczas którego zostaną zaprezentowane szczegóły programu

Warszawa, 1 grudnia 2022 r.

#### **Robert Grzegorowski – Senior Manager Offshore Wind Poland w RWE Renewables:**

Proponujemy polskim rybakom przebranżowienie się i zdobycie nowych umiejętności do pracy w morskiej energetyce wiatrowej. Tym samym stwarzamy im możliwość dalszej pracy na morzu, jednocześnie zapraszając do jednej z bardziej innowacyjnych i przyszłościowych gałęzi polskiej gospodarki – sektora zielonej energii.

W trakcie czterech tygodni szkolenia rybacy będą mogli zdobyć praktyczną wiedzę techniczną w zakresie: pracy na wysokości, elektryki, mechaniki, instalacji i obsługi turbin wiatrowych, pierwszej pomocy oraz pracy na morzu z zachowaniem najwyższych standardów BHP. Poza aktywnościami nastawionymi na umiejętności manualne planowany jest intensywny kurs języka angielskiego, którego znajomość warunkuje swobodną pracę w środowisku międzynarodowym. Na zakończenie programu rybacy odwiedzą jedną z działających farm wiatrowych RWE i będą mieli okazję pierwszego kontaktu z potencjalnym pracodawcą.

O rosnącym zapotrzebowaniu na wykwalifikowanych pracowników morskich farm wiatrowych mówi się od dawna. Już dziś nie brakuje głosów, że technicy, serwisanci, operatorzy CTV będą za kilka lat jednymi z najbardziej poszukiwanych profesji na polskim Wybrzeżu. Rybacy świetnie znają realia pracy na morzu, której poświęcają większość życia, stąd propozycja RWE skierowana właśnie do tej grupy zawodowej.

– Problem z brakiem wykwalifikowanej kadry widoczny jest nie tylko w Polsce, ale również w skali globalnej. Dlatego już teraz należy rozpocząć działania, które z jednej strony poszerzą świadomość społeczeństwa o znaczeniu branży offshore i jednocześnie wskażą ścieżkę rozwoju dla osób, które chcą się przekwalifikować do pracy w sektorze zielonej energii. – mówi Robert Grzegorowski, Senior Manager Offshore Wind Poland w RWE Renewables.

# RWE

55 kilometrów od usteckiej plaży, na otwartym morzu, RWE buduje F.E.W. Baltic II. Firma stawia kolejne kroki w realizacji projektu, dzięki któremu powstanie jedna z pierwszych morskich farm wiatrowych w polskiej części Bałtyku. Po zakończeniu rozruchu, instalacja o mocy 350 megawatów (MW) będzie w stanie wyprodukować wystarczającą ilość zielonej energii elektrycznej, aby zaspokoić potrzeby około 350.000 polskich gospodarstw domowych. Poprzez projekt F.E.W. Baltic II RWE znacząco przyczyni się również do rozwoju lokalnej gospodarki. W usteckim porcie powstanie baza operacyjno-serwisowa. Będą tam cumować statki transferowe załogi (CTV), a podczas budowy i trwającej kilkadziesiąt lat eksploatacji morskiej farmy wiatrowej, RWE zamierza blisko współpracować na różnych polach z lokalnymi przedsiębiorcami. RWE pragnie także dalej rozszerzać portfel morskich farm wiatrowych na polskim Bałtyku, dlatego też zamierza tworzyć kompleksowe zaplecze kadrowo-logistyczne.

- Program, który został przygotowany przez firmę szkoleniową windhunter academy jest zgodny z międzynarodowymi standardami Global Wind Organisation oraz polskimi kwalifikacjami Urzędu Dozoru Technicznego czy Stowarzyszenia Mechaników i Inżynierów Polskich. Uprawnienia te są uznawane na całym świecie i pozwalają znaleźć zatrudnienie w Polsce oraz poza jej granicami. - Karolina Jastrzębska, Dyrektor Zarządzająca windhunter academy.

Program przebranżowienia startuje w lutym 2023, a rekrutacja chętnych do pracy w morskiej energetyce wiatrowej rybaków rozpocznie się już na początku grudnia 2022.

Szczegółowe informacje na temat spotkania informacyjnego 8 grudnia i programu szkolenia można uzyskać w:

RWE: +48 532 399 345 lub poprzez e-mail [ewa.mazur@rwe.com](mailto:ewa.mazur@rwe.com)

Windhunter: +48 660 670 067 lub poprzez e-mail [training@windhunter.com](mailto:training@windhunter.com)

## RWE aktywne w morskiej energetyce wiatrowej

RWE jest wiodącym, światowym graczem w dziedzinie odnawialnych źródeł energii i numerem dwa na świecie w morskiej energetyce wiatrowej. Posiada 18 farm w pięciu krajach – w tym Arkonę (385 MW), jeden z największych tego typu obiektów w niemieckiej części Morza Bałtyckiego. Firma eksploatuje łącznie około 3 GW mocy zainstalowanej w morskich projektach wiatrowych, farmy wiatrowe Sofia (1,4 GW u wybrzeży Wielkiej Brytanii) i Kaskasi (342 MW u wybrzeży Niemiec) w budowie oraz rozwija łącznie ponad 10 GW mocy zabezpieczonej na całym świecie.

### W razie pytań prosimy o kontakt:

Sarah Knauber  
Rzeczniczka prasowa  
RWE Renewables  
M +49 162 25 444 89  
E [sarah.knauber@rwe.com](mailto:sarah.knauber@rwe.com)

Michał Misztal  
Lighthouse  
M +48 502 822 862  
E [m.misztal@lhse.pl](mailto:m.misztal@lhse.pl)

Ewelina Szałankiewicz,  
windhunter academy  
M +48 664 30 81 13  
E [esz@windhunter.com](mailto:esz@windhunter.com)

# RWE

## RWE

RWE jest liderem na drodze do świata zielonej energii. Dzięki szeroko zakrojonej strategii inwestycyjnej i rozwojowej firma zamierza do 2030 roku zwiększyć swoją moc wytwórczą w ramach zielonych źródeł energii do 50 gigawatów w skali globalnej. W tym dziesięcioleciu RWE przeznaczy na ten cel ponad 50 miliardów euro brutto. Portfolio firmy opiera się na energii wiatrowej (morskiej i lądowej), słonecznej, wodorowej, akumulatorach, biomasie i gazie. RWE Supply & Trading dostarcza indywidualne rozwiązania energetyczne dla dużych klientów. RWE ma oddziały na atrakcyjnych rynkach Europy, Ameryki Północnej oraz regionu Azji i Pacyfiku. Firma w sposób odpowiedzialny wycofuje się z energii jądrowej i węgla. Dla obu tych źródeł energii opracowano rządowe plany stopniowego odchodzenia. RWE zatrudnia około 19 000 osób na całym świecie i stawia sobie jasny cel: do 2040 roku osiągnąć neutralność klimatyczną. Firma wyznaczyła sobie ambitne cele w zakresie wszystkich działań powodujących emisję gazów cieplarnianych. Inicjatywa Science Based Targets potwierdziła, że te cele redukcji emisji są zgodne z paryskim porozumieniem klimatycznym i w pełni wpisują się w misję RWE: Our energy for a sustainable life

## windhunter academy

Jeden z największych na świecie ośrodków szkoleniowych dla branży energetyki wiatrowej. Lider szkoleń na rynku polskim. Od ponad 10 lat kształci w zakresie bezpieczeństwa pracy w środowisku turbin wiatrowych oraz przygotowuje do pracy na turbinach pod względem kwalifikacji technicznych. Firma jest częścią windhunter group, w której jedna ze spółek oferuje specjalistyczne serwisy turbin wiatrowych. Główna siedziba firmy znajduje się w Koszalinie, ale grupa prowadzi działalność w całej Europie, w tym bardzo aktywnie na rynkach niemieckojęzycznych. Duży ośrodek szkoleniowy dla tych klientów mieści się w Bernau pod Berlinem. Jedno z biur i fabryka konstrukcji stalowych znajdują się w Kapsztadzie (RPA). Z tego miejsca realizowane są projekty w całej Afryce. Windhunter jest firmą rodzinną, ze 100% polskim kapitałem, zatrudnia ok. 150 osób. [www.windhunter.com](http://www.windhunter.com).

## Oświadczenia dotyczące zdarzeń przyszłych

Niniejszy komunikat prasowy zawiera oświadczenia dotyczące zdarzeń przyszłych. Oświadczenia te odzwierciedlają aktualne poglądy, oczekiwania i założenia kierownictwa oraz są oparte na informacjach aktualnie dostępnych kierownictwu. Oświadczenia dotyczące zdarzeń przyszłych nie gwarantują wystąpienia w przyszłości konkretnych wyników czy rozwoju sytuacji, a także podlegają znanym i nieznanym ryzykom i niepewnościom. Faktycznie występujące w przyszłości wyniki czy rozwój sytuacji mogą znacząco odbiegać od oczekiwań i założeń wyrażonych w niniejszym dokumencie ze względu na różne czynniki. Do czynników tych należą przede wszystkim zmiany w ogólnym otoczeniu gospodarczym i konkurencyjnym. Ponadto na przyszłe wyniki i rozwój sytuacji spółki wpływ mają sytuacje na rynkach finansowych, zmiany kursów walut, a także zmiany w przepisach krajowych i międzynarodowych, w szczególności w zakresie regulacji podatkowych. Ani spółka, ani żaden z jej podmiotów powiązanych nie zobowiązuje się do aktualizacji oświadczeń zawartych w niniejszym komunikacie prasowym.

## Ochrona danych

Dane osobowe przetwarzane w związku z publikacjami prasowymi będą przetwarzane zgodnie z prawnymi wymogami ochrony danych osobowych. Jeśli nie są Państwo zainteresowani otrzymywaniem dalszych komunikatów prasowych, prosimy o zgłoszenie tego na adres [Datenschutz-kommunikation@rwe.com](mailto:Datenschutz-kommunikation@rwe.com). Państwa dane zostaną wówczas usunięte i nie będziecie już Państwo otrzymywać od nas kolejnych komunikatów prasowych w tym zakresie. Jeśli macie Państwo jakiegokolwiek pytania dotyczące naszej polityki ochrony danych lub wykonywania praw wynikających z RODO, skontaktujcie się z nami pod adresem [datenschutz@rwe.com](mailto:datenschutz@rwe.com)