

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://mattribud.pl/Mon-27-May-2024-17791.html>

Tytuł: Inżynier techniczny ds eksploatacji elektrowni wiatrowych

Data generowania: 2026-04-11 05:41:51

Copyright (C) 2026 MATTRIBUD ENERGY GROUP. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://mattribud.pl>

-----

Gotowość do wyjazdów służbowych Mile widziane: Wykształcenie wyższe - inżynier (elektroenergetyk, elektrotechnik, automatyk) Doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku Świadectwo

Mile widziane Wykształcenie wyższe - magister inżynier (elektroenergetyk, elektrotechnik, automatyk, mechanik, mechatronik) Doświadczenie w prowadzeniu serwisu/eksploatacji farm wiatrowych Udział

Inżynier ds. Projektów OZE Kompetencje Wykształcenie wyższe techniczne: elektryczne, elektrotechniczne, energetyczne, mechatroniczne i podobne,

Praca na farmach wiatrowych to doskonały sposób na zwiększenie swoich dochodów, a dla wielu osób również doskonała szansa na

Studia trwają 3,5 roku (7 semestrów). Absolwent otrzymuje dyplom inżyniera, uprawniający do podjęcia pracy m. firmach konsultingowych, przedsiębiorstwach związanych z budową morskich elektrowni

Mile widziane Wykształcenie wyższe - magister inżynier (elektroenergetyk, elektrotechnik, automatyk, mechanik) Doświadczenie w prowadzeniu serwisu/eksploatacji farm wiatrowych Udział w budowach

Im większe i bardziej skomplikowane przedsięwzięcie techniczne, tym bardziej możemy oczekiwać, że zastrzeżone będą warunki techniczne i zakres nadzoru. W przypadku budowy elektrowni wiatrowych

Produkcja elektrowni wiatrowych w segmencie on-shore jest naszą główną kompetencją i pasją od około 35 lat. Z ponad 35 GW mocy zainstalowanej na całym świecie, nasze turbiny dostarczają

Praca turbiny wiatrowe - w serwisie Pracuj.pl? Tutaj znajdziesz atrakcyjne oferty pracy w Twoim mieście? Nie wahaj się i zaaplikuj na najbardziej interesującą ofertę?

Kierunek studiów eksploatacja i diagnostyka systemów technicznych kształci przyszłych specjalistów zarządzania eksploatacją elektrowni wiatrowych oraz specjalistów diagnostyki urządzeń

Grupa Nordex jest wiodącym międzynarodowym producentem turbin wiatrowych. Istnieje od 1985 roku i zatrudnia ponad 9 000 osób na całym świecie. Nasze turbiny zostały zainstalowane już w ponad 40

Prowadzenie eksploatacji majątku wytwórczego Spółki w obszarze farm wiatrowych, w tym w szczególności: prowadzenie eksploatacji zgodnie z przepisami prawa, normami BHP, PPOZ. i

Strona internetowa: <https://mattribud.pl>

