

Pressemitteilung

Kontakt Anna-Maria von Kentzinsky
Unternehmenskommunikation
Telefon +49 421 69 105 391
Mobil +49 151 546 927 40
E-Mail a.kentzinsky@
deutsche-windtechnik.com

Bremen (Deutschland), Tokio (Japan)
25.04.2024

Seite 1/2

Deutsche Windtechnik und Meidensha Corporation wollen führenden unabhängigen Onshore-Windenergieanbieter in Japan etablieren

Die Deutsche Windtechnik, einer der weltweit führenden unabhängigen Serviceanbieter für Windenergieanlagen, gibt einen Beratungsvertrag mit Meidensha Corporation, einem innovativen japanischen Hersteller von elektrischen Hochleistungsgeräten, bekannt. Ziel der Zusammenarbeit ist es, Meidensha als führenden unabhängigen Serviceanbieter (ISP) für Onshore-Windenergieanlagen zu etablieren.

Die Allianz zwischen Deutsche Windtechnik und Meidensha zielt darauf ab, die Abhängigkeit von Windturbinenherstellern zu verringern und die Instandhaltung von Windparks in Japan zu vereinfachen. Durch die Einführung von Wettbewerb und Flexibilität wird die japanische Windenergiebranche nachhaltig gestärkt.

Aufbau einer unabhängigen Service-Infrastruktur

Die Deutsche Windtechnik wird eine beratende Position einnehmen und mit ihrer Expertise Meidensha wegweisend unterstützen, eine vom Festland und Europa unabhängige Onshore-Service-Infrastruktur aufzubauen. Dazu gehört u.a., dass Meidensha qualifizierte Techniker für Onshore-Windenergieanlagen ausbilden und den inländischen Field Support sicherstellen kann. Außerdem versorgt die Deutsche Windtechnik das Unternehmen mit wichtigen Ersatzteilen von Leistungselektronik bis hin zu Großkomponenten.

"Die Zusammenarbeit mit Meidensha Corporation ist ein bedeutender Schritt für die Entwicklung der Onshore-Windenergie in Japan. Wir unterstützen Meidensha, sich als führender ISP in diesem aufstrebenden Markt zu etablieren", erklärt Matthias Brandt, Director der Deutschen Windtechnik AG. "Zwanzig Jahre Erfahrung und unser fundiertes Know-how werden dazu beitragen, dass Meidensha eine leistungsfähige Serviceinfrastruktur aufbauen kann, um erstklassige Onshore-Dienstleistungen für Windparkbetreiber bereitzustellen."

Entwicklung der Windenergie in Japan stärken

Diese Zusammenarbeit unterstreicht das Engagement beider Unternehmen für die Förderung nachhaltiger Energie in Japan. Shinichiro Kon, Managing Executive Officer der Meidensha Power Infrastructure Business Group, sagt: "Wir freuen uns sehr über den Abschluss dieses Beratungsvertrags. Mit der tatkräftigen Unterstützung der Deutschen Windtechnik hoffen wir, ein führender ISP zu werden, der einen Beitrag zum Ausbau der erneuerbaren Energien in Japan leistet."

Bremen (Deutschland), Tokio (Japan)
25.04.2024

Seite 2/2

Dieser Ausbau wurde 2021 im japanischen Strategic Energy Plan festgelegt. Er zielt darauf ab, bis 2030 einen Anteil von 36 bis 38 Prozent erneuerbarer Energien zu erreichen und die CO₂-Emissionen um 46 Prozent (im Vergleich zu 2013) zu reduzieren.



Abbildung 1

Die Deutsche Windtechnik wird Meidensha auch dabei unterstützen, qualifizierte Onshore-Servicetechniker selbst auszubilden.
© Deutsche Windtechnik AG

Über die Deutsche Windtechnik

Die Deutsche Windtechnik mit Hauptsitz in Bremen bietet in Europa, den USA und in Taiwan das komplette Paket für die technische Instandhaltung von Windenergieanlagen aus einer Hand an. Das Unternehmen arbeitet sowohl onshore als auch offshore. Über 7.200 Windenergieanlagen werden weltweit von über 2.100 Mitarbeitern im Rahmen von festen Wartungsverträgen betreut (Basiswartung und Vollwartung). Der Fokus der Anlagentechnik liegt auf Maschinen der Hersteller Vestas/NEG Micon, Siemens/AN Bonus, Nordex, Senvion, Fuhrländer, Gamesa und Enercon.

Über Meidensha Corporation

Meidensha ist ein führender Hersteller von elektrischen und elektronischen Hochleistungsgeräten mit einer starken Präsenz in verschiedenen Branchen, darunter Energie, Transport und soziale Infrastruktur. Meidensha hat sich der Innovation und Nachhaltigkeit verschrieben und möchte eine Schlüsselrolle bei der Förderung von Lösungen für erneuerbare Energien spielen, wobei der Schwerpunkt auf Windenergie auf dem japanischen Markt liegt.

www.meidensha.com

Deutsche Windtechnik AG
Stephanitorsbollwerk 1, 28217 Bremen
Telefon +49 421 691 05-0, Telefax +49 421 691 05-499
info@deutsche-windtechnik.com
deutsche-windtechnik.com