

AOM von Vestas: Erweitertes Angebot für Kunden

Vestas stellt seinen Kunden in Zentral- und Osteuropa verbesserte Service- und Produktoptionen vor, die wesentlich zur langfristigen Produktivitätssteigerung ihrer Windparks beitragen können.

Eine einzigartige Service- und Versicherungslösung AOM 4000 (*Active Output Management*) sowie höhere Turmhöhen stehen Vestas' Kunden in Zukunft zur Verfügung, um deren Energieertrag weiter zu steigern, sowie eine hohe Produktivität und Rentabilität zu sichern.

Das Active Output Management 4000 ist ein neuartiger Servicevertrag zwischen Vestas und seinen Kunden.

AOM garantiert neben einer festgelegten Verfügbarkeit auch eine bestimmte Produktivität, welche dem Kunden eine gesicherte Wirtschaftlichkeit und Rendite garantieren.

Alle vertraglich vereinbarten Kosten, geplante und ungeplante Wartungen und Instandhaltungen, sowie benötigte Verbrauchsmaterialien werden mit diesem Servicevertrag abgedeckt.

Das Servicepaket garantiert Vestas'

Kunden einen minimalen administrativen Aufwand sowie eine schnelle und transparente Abwicklung von Servicefällen.

AOM unterstützt die gesicherte Wirtschaftlichkeit der Windenergieanlagen über die gesamte 20-jährige Lebensdauer. Mit diesem Service entspricht Vestas den Bedürfnissen seiner Kunden und macht Leistungen planbar und Kosten transparent.

Dieses Serviceangebot gründet sich auf Vestas' einmaliges Produktwissen sowie jahrelange Leistungsdatenerfassung und Analyse tausender Windenergieanlagen weltweit.

Kunden profitieren sowohl von Vestas' Erfahrung und Wissen.

AOM 4000 steht stellvertretend für unser Vertrauen in die Qualität und Leistung unserer Anlagen.

Um Windressourcen optimal ausnutzen zu können, müssen Windenergieanlagen an idealen Windstandorten errichtet werden - dies bedeutet für viele Teile Deutschlands und Europas, das höhere Türme benötigt werden.

In bewaldeten Gebieten, kann der Wind sehr turbulent sein und so sind Kunden

gezwungen, sich nach Windenergieanlagen mit hohen Nabelhöhen umzusehen, um die vorhandenen Windressourcen optimal nutzen zu können.

Ab dem dritten Quartal bietet Vestas seinen Kunden Windenergieanlagen mit einer Nabelhöhe von 140 Metern an. So können beispielsweise bewaldete Windstandorte optimaler genutzt werden.

Über Vestas Die Windenergieanlagen von Vestas liefern im weltweiten Kampf gegen den Klimawandel jeden Tag saubere Energie. Durch die von mehr als 41.000 Windenergieanlagen von Vestas produzierte Energie wird der Kohlendioxidausstoß weltweit jährlich um mehr als 40 Millionen Tonnen CO₂ reduziert. Gleichzeitig erhöht sich die Energiesicherheit und -unabhängigkeit.

Vestas ist der weltweit führende Anbieter von Windtechnologie und kann auf mehr als 30 Jahre technologische Innovation und Erfahrung bei der Entwicklung, Herstellung, Installation und Wartung der weltweit besten Windenergieanlagen verweisen.

Vestas war ein Pionier der Windbranche und begann 1979 mit der Herstellung von Windenergieanlagen. Seit 1987 konzentriert sich das Unternehmen ausschließlich auf Windenergie. Heute ist Vestas in 65 Ländern tätig und hat weltweit mehr als 22.000 engagierte Mitarbeiter an den Service- und Projektstandorten, in Forschungseinrichtungen, Werken und Büros.

Um mehr über Vestas zu erfahren, besuchen Sie bitte unsere Website:

www.vestas.com