



**Windenergiepark
Westküste GmbH**

Schleswig-Heinrich-Platz 1
25450 Quickborn
T 04106-629 3793
F 04106-629 13793

Unternehmenshistorie

12.11.1986	Unternehmensgründung - Schleswig AG 50 %, Hamburgische Electricitäts-Werke AG 20 %, Entwicklungsgesellschaft Brunsbüttel mbH 30 %
24.8.1987	Inbetriebnahme des ersten deutschen Windparks mit 30 Windenergieanlagen von 25 -55 kW und insgesamt 1 MW Leistung durch Ministerpräsident Dr. Uwe Barschel Erzeugung 1987: 626.000 kWh, das waren 33 % der regenerativen Einspeisung bei der SCHLESWAG AG
9.9.1988	Eröffnung des Informationszentrums in enger Zusammenarbeit mit dem Land, dem Kreis Dithmarschen und der Gemeinde Kaiser-Wilhelm-Koog
1988-1992	Umfangreiche Messprogramme und Betriebserfahrungen führen zu <ul style="list-style-type: none"> • Richtlinien für den Netzanschluss und Abstand zu Freileitungen • Erkenntnissen für die Aufstellung von Anlagen in Windparks • Verbesserungen in der Konstruktion und der Regelung von Anlagen
1989	Baustufe 2: Inbetriebnahme von 2 Adler-Anlagen (165 kW) von Köster Maschinenfabrik, Heide
1993-94	Baustufe 3: Erweiterung des Windparks um 5 Anlagen der neuen Leistungsklasse von 250 – 500 kW (Husumer Schiffswerft, Vestas , Enercon und Tacke)
1996	Baustufe 4: Inbetriebnahme der Vestas V 63 mit 1.500 kW; erstes Repowering
24.8.1997	10 Jahresfeier der Inbetriebnahme mit Ministerpräsidentin Heide Simonis
2000	Windenergiepark Westküste - die technologische Keimzelle – wird dezentrales Projekt der Weltausstellung „EXPO 2000“
2002 und 2004	Baustufe 5 u.6: Neubau der Enercon E 66 und E 58 und Abschluss 1. Repowering (vollständiger Abbau Baustufe 1 und 2)
1.10.2007	20 Jahresfeier der Inbetriebnahme mit Ministerpräsident Peter-Harry Carstensen
2009	Baustufe 7: Inbetriebnahme der beiden E 70 mit 2.300 kW und 2. Repowering (vollständiger Abbau Baustufe 3 und 4)
12.11.2011	25 Jahre Windenergiepark Westküste GmbH
31.12.2011	Erzeugung von 200 Mio. kWh CO ² -freiem Strom seit Inbetriebnahme 1987

Stand: 31.12.2011