



WIND - ONSHORE - NORDWEST

Aktuelle Versicherungsthemen 2013



22. Windenergietage 2013

- § Moderner und inhabergeführter Versicherungsmakler
- § Mehr als 200 Mitarbeiter in der Gruppe
- § Mehr als 155 Jahre Tradition mit nachhaltigem Wachstum
- § Hohe Kompetenz im Bereich komplexer Industrierversicherungen
- § Feste Ansprechpartner mit erfahrenen Teams aus Spartenspezialisten
- § Zentrale Bearbeitung, kurze Entscheidungswege, flache Hierarchien
- § Eigene Ingenieure, Kapitäne und Juristen in der Gruppe
- § Standorte in
 - Bremen, Hamburg, Oldenburg, Kiel und München



- § Mitglied in einem führenden weltweiten Netzwerk mittelständischer Versicherungsmakler in mehr als 150 Ländern der Welt mit mehr als 20.000 Mitarbeitern
- § Umfassendes Wissen zu internationalen Märkten und zu spezifischen Anforderungen internationaler Kunden
- § Zugang zu Kapazitäten der Erst- und Rückversicherungsmärkte in Deutschland und im Ausland unter anderem:
 - Großbritannien (Lloyd's; "Londoner Markt")
 - Skandinavien
 - Schweiz
 - USA
 - Asien





**Erneuerbare
Energien /
Energiewirtschaft**



- § Umfassende Branchenexpertise im Bereich der Erneuerbaren Energien und Maritimen Wirtschaft in Deutschland
- § 7.000 MW+ Windenergie Onshore plus mehr als 3.000 MW Windenergie Offshore Projekte in der Betreuung
- § Langjährige Erfahrung in der Betreuung von Projektgesellschaften und Betreibern von Erneuerbare Energien weltweit
- § Entwicklung und Umsetzung von Versicherungslösungen zur Absicherung von Serienschäden und Wetterrisiken
- § Weltweit erste Serienschadendeckung als reine Mangeldeckung
- § Mitwirkung bei der Erlangung der Versicherbarkeit neuer oder schadenbehafteter Anlagentechnologien

Betriebliche Versicherung

Versicherungsmanagement
Schadenbegleitung
Ausschreibungsverfahren

Risk Management

Identifikation und
Bewertung von Risiken
Prüfung von Versicherbarkeit
Entwicklung
Versicherungskonzept

Ingenieurdienste

Brandschutz
Risikobewertung
Schadenverhütung

Projekte

Risikotechnische Bewertung
von Risiken
Haftung
Prüfung von Liefer -
und Leistungsverträgen
Gefahrentragung
Gewährleistungen
Versicherungspflichten
Absicherung
von Wetterrisiken

Vorsorge

Betriebliche Altersvorsorge
Unfallversicherung

Kredit

Kreditversicherung
Factoring
Bürgschaften / Avale

Internationaler Service

Weltweites
Versicherungsmanagement
Einrichtung
lokaler Deckungen

Insurance Advisor für Banken und Investoren

Risiko- und Versicherungsmanagement für Betreiber und Betriebsführer von Windenergieanlagen

- Versicherungsschutz im Fokus einer Due Diligence und zivil- und strafrechtliche Verantwortung der Betreiber und Betriebsführer von Windenergieanlagen -

Thomas Haukje
Nordwest Assekuranzmakler GmbH & Co. KG
14.11.2012 in Bad Saarow

22. Windenergietage 2013 - Agenda

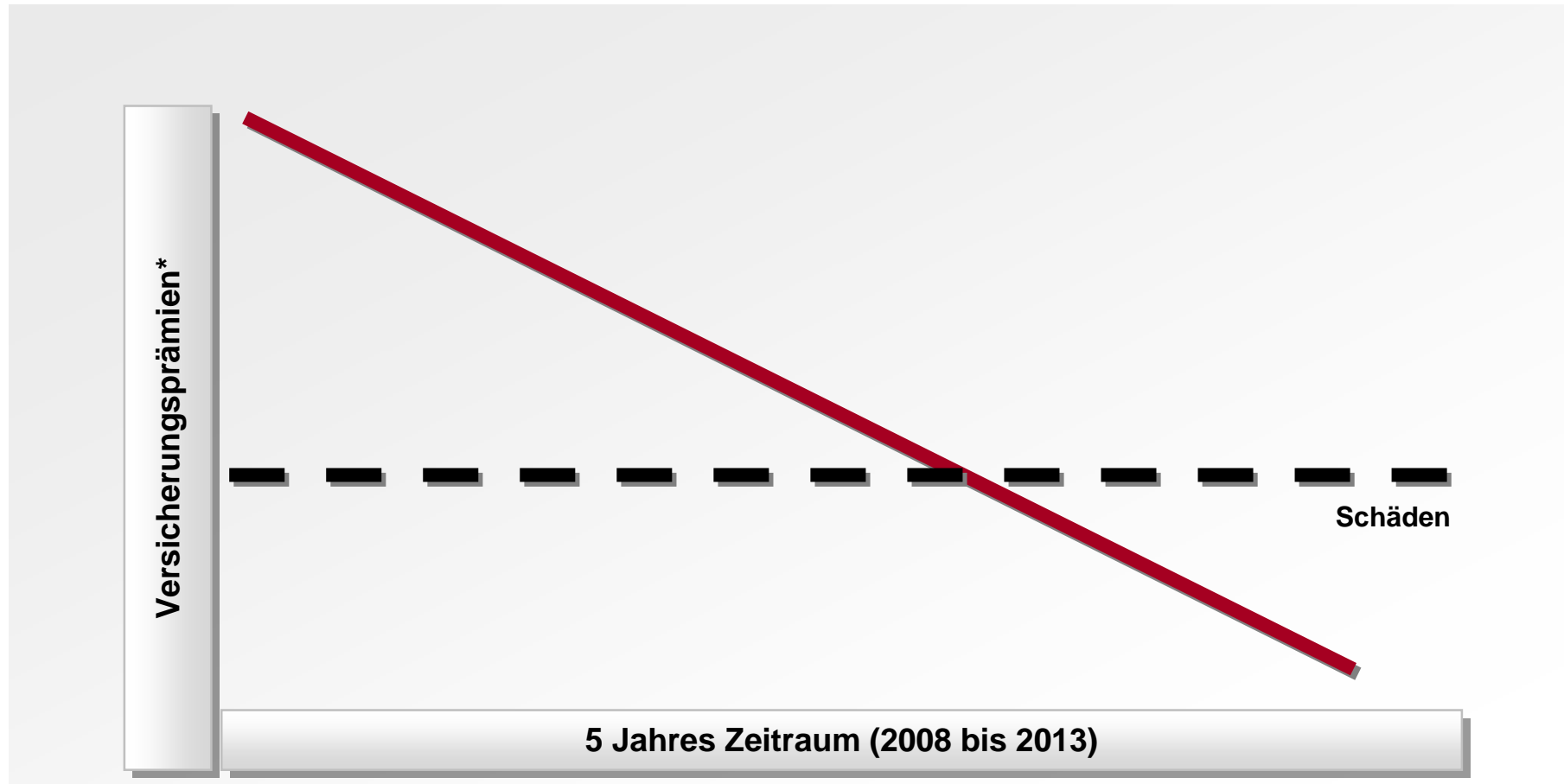
Versicherungsprämien

Bedingungen & -erweiterungen

Due Diligence / Vertragsprüfungen

Aktuelle Schadenbeispiele

Transparenz & Verfügbarkeit



* vorbehaltlich Standort, Anlagentyp & Vorschadenverlauf

Gestaltung individueller und verständlicher Rahmenverträge für Technische Versicherungen, insbesondere unter Berücksichtigung folgender Kernthemen:

- Geltungsbereich (ausgerichtet auf internationale Zielmärkte)
- Prämien
- Abschreibungssätze
- Neuwertentschädigung im Totalschadenfall
- Haftzeiten (mind. 12 Monate)
- Mitversicherung von externer Netzanbindung/Umspannwerken

- **Mitversicherung von “Rückwirkungsschäden“ (Ertragsausfälle durch Schäden an Umspannwerken, die durch Dritte betrieben werden)**

- § Aktives Risiko- und Versicherungsmanagement
- § Beginnend mit dem Projektvorlauf und der Errichtung bis hin zum Betrieb
- § Analyse von Tender-/Ausschreibungsdokumenten und Unterstützung bei den Vergabeverhandlungen
- § Entwicklung von Projektversicherungsschutz der allen Beteiligten gerecht wird
- § Große Erfahrungen bei Gestaltung von Versicherungsschutz für internationale Projektfinanzierungen

- § **Schwerpunkte 2013**



Aktuelles Beispiel // „Wind im Wald“

- § Was bedeutet „Wind im Wald“ ?!
- § über 11 Mio. Hektar Landfläche in Deutschland sind bewaldet
- § Kosten je Hektar nach Art & Alter der Bewaldung ...
- § Ausbaupotentiale hauptsächlich in Mittel- und Süddeutschland

- § Neue Anforderungen an bestehende Versicherungskonzepte!
- § Anlehnung an Pacht- und Nutzungsverträge insbesondere vom Gemeinden und Kommunen, aber auch von Eigentümern

- § Konkret: Verschuldensunabhängige Haftung für das jeweils gesamte Waldgebiet



Aktuelles Beispiel // „die höchste WEA Europas“

- § Schweizer Alpen, 2.465m über dem Meeresspiegel
- § höchste Anforderungen an Planung, Transport & Errichtung
- § Berücksichtigung von Wetterverhältnissen
- § Schwierigkeitsgrad vergleichbar zu Offshore-Anlagen

- § Zugänglichkeit und die erweiterten Risiko- und Gefahrenverhältnisse in Gebirgslagen stellen auch das Versicherungskonzept vor andere Herausforderungen



- § Analyse der Risikosituation für die Bau- und Betriebsphase
- § Bewertung versicherungstechnischer Regelungen in Liefer-, Leistungs- und Finanzierungsverträgen
- § Identifizierung nicht versicherter Risiken
- § Identifizierung von Schwachstellen der vorgesehenen oder bestehenden Versicherungsverträge
- § Empfehlungen für Verbesserungen der Versicherungsverträge
- § Erstellen eines entsprechenden Reports für die Gremien

Schwerpunkte 2013

- § Kauf- & Verkaufsverhandlungen von Windpark-Portfolios
- § Umfang des Versicherungsschutzes ist eigenes Prüfungskriterium
- § eigenständiger Report in M&A Prozessen
- § Schwerpunkte Transparenz, Geschwindigkeit und Qualität
- § Erreichbarkeit NWA 24/7







Sachsubstanzschaden..?!



Kran bleibt an Hochspannungsleitung hängen : 100.000 im Hochsauerlandkreis ohne Strom

Bad Wünnenberg/Paderborn (RPO). Ein 200-Tonnen-Kran ist im ostwestfälischen Bad Wünnenberg (Kreis Paderborn) bei Montagearbeiten an Windkraftanlagen in eine Hochspannungsleitung geraten. Der Unfall sorgte in der Region für einen Stromausfall. 100.000 Menschen waren nach Angaben des Energiesorgers RWE von dem Ausfall betroffen.

Nordwest Assekuranzmakler GmbH & Co. KG (NWA) hat eine eigenständige Schadendatenbank für Betreiber von Windenergieanlagen entwickelt. Betreiber haben nun jederzeit online einen Überblick über ihre Schäden an den betreuten Anlagen.



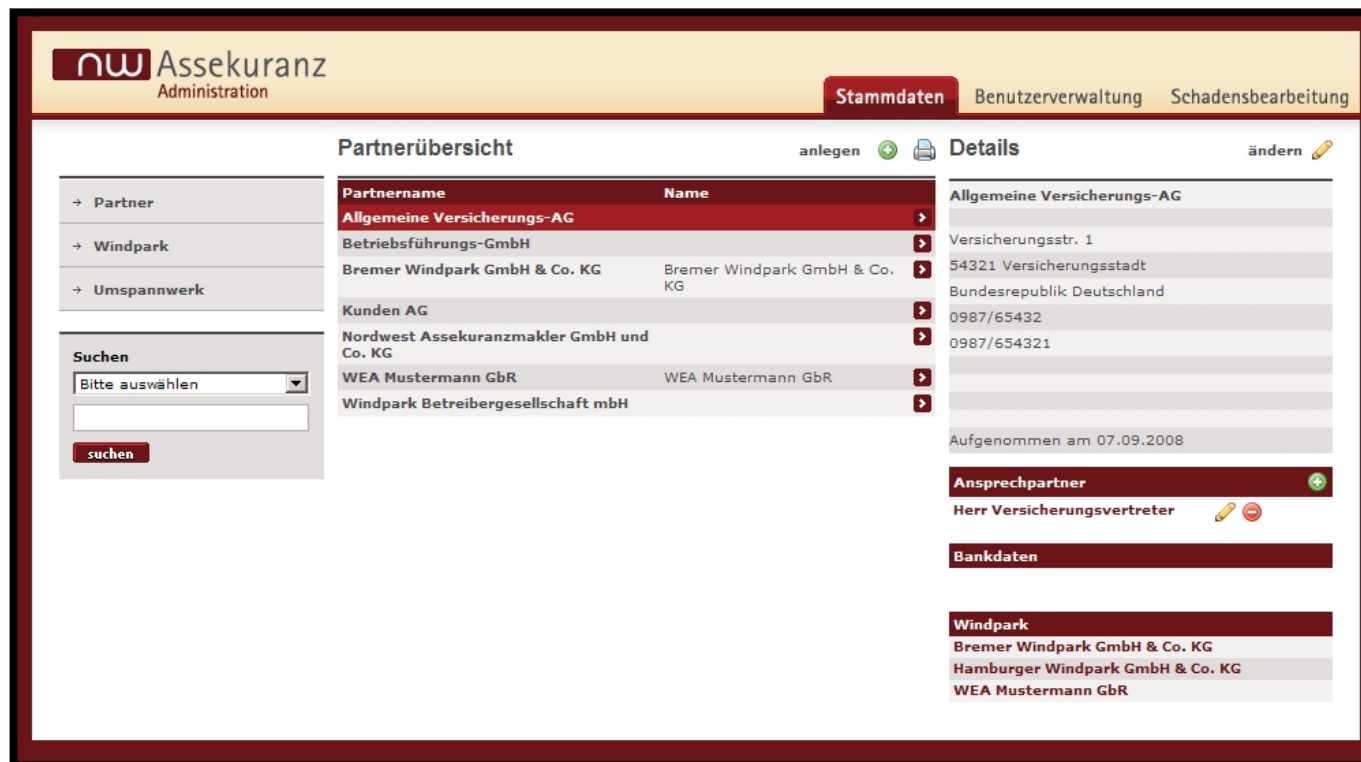
Schadensdatenbank als Unterstützung für Betreiber von Windenergieanlagen



The image shows a login form for 'nw Assekuranz' with the tagline 'Werte sichern.'. The form is centered on a dark red background. It contains two input fields for username and password, and a red 'Anmelden' button.

Aus Sicherheitsgründen werden wir Ihr Passwort regelmäßig ändern und Ihnen unaufgefordert mitteilen.

Schadensdatenbank als Unterstützung für Betreiber von Windenergieanlagen



The screenshot displays the 'nw Assekuranz Administration' web interface. The main navigation bar includes 'Stammdaten', 'Benutzerverwaltung', and 'Schadensbearbeitung'. The current view is 'Partnerübersicht' (Partner Overview), which includes a search sidebar and a table of partners. The 'Allgemeine Versicherungs-AG' partner is selected, showing its details on the right.

Partnerübersicht

Partnername	Name
Allgemeine Versicherungs-AG	
Betriebsführungs-GmbH	
Bremer Windpark GmbH & Co. KG	Bremer Windpark GmbH & Co. KG
Kunden AG	
Nordwest Assekuranzmakler GmbH und Co. KG	
WEA Mustermann GbR	WEA Mustermann GbR
Windpark Betreibergesellschaft mbH	

Details

Allgemeine Versicherungs-AG

- Versicherungsstr. 1
- 54321 Versicherungsstadt
- Bundesrepublik Deutschland
- 0987/65432
- 0987/654321
- Aufgenommen am 07.09.2008

Ansprechpartner


Herr Versicherungsvertreter

Bankdaten

Windpark

- Bremer Windpark GmbH & Co. KG
- Hamburger Windpark GmbH & Co. KG
- WEA Mustermann GbR

Schadensdatenbank als Unterstützung für Betreiber von Windenergieanlagen



Stammdaten
Benutzerverwaltung
Schadensbearbeitung

- Versicherung
- Prüfungsfristen
- Schadensaufnahme
- Statistik

Partner

Alle


Bremer Windpark GmbH & Co. KG

Suchen

Bitte auswählen ▼

suchen

Schadensaufnahmeübersicht

anlegen + 

Windpark	Hersteller	offen seit	Schadenhöhe	Großschaden	
Bremer Windpark GmbH & Co. KG	NEG Micon	-	1.400,00 €	nein	▶
Bremer Windpark GmbH & Co. KG	NEG Micon	-	92.000,00 €	ja	▶
Bremer Windpark GmbH & Co. KG	NEG Micon	-	18.500,00 €	nein	▶
Bremer Windpark GmbH & Co. KG	NEG Micon	345	0,00 €	nein	▶
Bremer Windpark GmbH & Co. KG	NEG Micon	345	0,00 €	nein	▶
Bremer Windpark GmbH & Co. KG	NEG Micon	253	55.000,00 €	ja	▶
Hamburger Windpark GmbH & Co. KG	Nordex	-	50.335,00 €	ja	▶
Hamburger Windpark GmbH & Co. KG	Nordex	165	0,00 €	nein	▶
Hamburger Windpark GmbH & Co. KG	Nordex	199	7.500,00 €	nein	▶
WEA Mustermann GbR	DeWind	-	145.000,00 €	ja	▶
WEA Mustermann GbR	DeWind	-	1.200,00 €	nein	▶

Christian Boll

22. Windenergietage - Rheinsberg, 13.11.2013

20

Schadensdatenbank als Unterstützung für Betreiber von Windenergieanlagen



The screenshot displays the 'nw Assekuranz Administration' web interface. The top navigation bar includes 'Stammdaten', 'Benutzerverwaltung', and 'Schadensbearbeitung'. The main content area is titled 'Statistik' and features a sidebar with navigation options: 'Versicherung', 'Prüfungsfristen', 'Schadensaufnahme', and 'Statistik'. Below the sidebar is a search section with a dropdown menu labeled 'Bitte auswählen' and a 'suchen' button. The main content area lists several statistical reports under the heading 'Auswertungen':

Auswertungen	
Aufaddierung der Gesamtnennleistung in kW	[>] [Print]
Aufaddierung der Anzahl der versicherten WEA	[>] [Print]
Anzahl der Bauteile nach Hersteller	[>] [Print]
Aufteilung der Schäden nach Hersteller/Typ	[>] [Print]
Aufteilung der Schäden nach WEA-Hersteller	[>] [Print]
Aufteilung der Schäden nach Bauteilhersteller	[>] [Print]
Aufteilung der Schäden nach WEA-Typ	[>] [Print]

- § Selektion nach Bauteilen und Bauteiltyp (Getriebe, Rotorblatt, Generator, Umrichter)
- § Selektion nach Status der Schäden und Gutachten
- § Selektion nach Zeitraum der offenen Schäden
- § Selektion nach Schäden bei Anlagentypen bzw. Hersteller
- § Selektion nach eingeschränktem Versicherungsschutz
- § Selektion nach BU-Zeiten
- § Selektion nach „fälligen“ Schäden und Gutachten im Rahmen der ZOP
- § ...





**Nordwest Assekuranzmakler
GmbH & Co. KG**

Christian Boll

Van-der-Smissen-Strasse 1 - 22767 Hamburg

phone: +49 40 3802 39 - 791

fax: +49 40 3802 39 - 799

e-mail: c.boll@nw-assekuranz.de

internet: www.nw-assekuranz.de