
neue energie

das magazin für erneuerbare energien

Jahresübersicht 2004

(Heft Nr./Seite)

Titel

Dänischer Deal	01+02/62
Mit der Fusion von NEG Micon und Vestas entsteht ein neuer Gigant.	
„Die umstrittene Nummer Eins“	01+02/66
Interview mit Vestas-Vorstand Sven Sigaard nach der NEG Micon-Übernahme.	
Eine arrangierte Ehe	01+02/68
Wie sieht das neue Anlagenportfolio des neuen Vestas-Konzerns aus?	
Grüner Strom	03/28
Trotz Liberalisierung der Strommärkte ist die Wechselbilanz der Stromkunden sehr bescheiden.	
„Klientel längst noch nicht ausgeschöpft“	03/33
Interview mit Oliver Hummel, Geschäftsführer der NaturStromHandel GmbH	
Big Mac unter Grünstrom	03/34
Im gewerblichen Bereich ist der Wechsel zu Grünstrom keine Ausnahme.	
Repowering im Kriechgang	04/32
Bis der Austausch alter Mühlen gegen neue so richtig losgeht, werden wohl noch mindestens fünf Jahre vergehen.	
Pioniere in Sachen Handel	04/38
Die ersten Firmen versuchen, das Geschäft mit Secondhand-Mühlen in Gang zu bringen.	
Export auf Umwegen	04/40
Der Verkauf von Gebrauchtmühlen ins Ausland verläuft noch etwas holprig.	
Energie für den Süden	05/72
Renewables 2004: Was Deutschland schon heute für den Energietransfer tut „Den Aufwind nutzen“	
Auf der Überholspur	06/32
Die heimische Solarbranche boomt in allen Bereichen.	
Zweitgewerbe auf dem Dach	06/40
Immer mehr Unternehmen setzen Photovoltaikanlagen auf ihre Dächer. Viele Potentiale sind noch ungenutzt.	
Windkraft-Tourismus	07/36
Urlauber und Windmühlen tun sich nicht weh – im Gegenteil.	
Wanderer, Radfahrer und Wind	07/40
Quer durch Deutschland sind Windstromanlagen in Touristische Konzepte integriert.	

Saubere Strände, saubere Energie	07/42
Ein dänischer Urlaubsort profitiert vom Offshore Windpark Horns Rev.	
Europa erneuert sich	08/34
Die Vision für das Jahr 2020: 20% des Energiebedarfs ist „renewable“.	
Energie vom Meer	08/44
Forschung: Kombinierte Wind-Wellen-Kraftwerke und Wasserstoff vom Ozean.	
Ein Kessel Buntes	08/50
Energiepflanzenanbau muss nicht in Monokulturen enden.	
Wüstenstrom für Deutschland	08/54
Mobil mit Holz und Zellen	08/58
Es werden Autos mit synthetischen Kraftstoffen aus Biomasse und Erdgas fahren.	
Alles verfeuert	09/52
Der Markt für Altholz ist angespannt wie nie, weshalb nur eine überschaubare Anzahl von neuen Kraftwerken in Betrieb gegangen ist - das ist das Ergebnis einer neuen energie-Umfrage.	
Beflügelt: Die Windbranche rüstet sich für künftige Aufgaben	10/18
Interview: „Das Umsteuern forcieren“	10/23
Hans-Josef Fell, forschungs- u. technologiepolitischer Sprecher B`90/Grünen.	
Rendite mit Energie	11/56
Der Markt für Ökoenergienfonds ist in Bewegung: Die Trends auf dem Beteiligungsmarkt.	
Mit Abstrichen zufrieden	11/62
Die Ergebnisse der zweiten Kommanditisten-Umfrage des BWE.	
Operation Offshore	12/22
Offshore-Pioniere haben Lehrgeld bezahlt, aber Positiv-Beispiele gibt es auch.	
Die Macht der kleinen Schritte	12/32
In Deutschland gibt es viele Offshore-Pläne.	
Die Schlacht um Trafalgar	12/38
Vor der spanischen Küste kämpfen vier Unternehmen um Offshore-Standorte.	

ENERGIE-FOKUS - News

Energieversorger: Abzocke beenden.....	01+02/7
Kohle für Bildung.....	01+02/7
BEI: Neues Märchen aus Bremen.....	01+02/8
Brüssel: Klimaschutzziele in weiter Ferne.....	01+02/8
London: Energieversorger bestraft.....	01+02/9
Zunehmend Atomstrom in Österreich.....	01+02/9
Stromnetz: Zähl- und Messwesen vor Liberalisierung.....	01+02/10
Deutsche Offshore-Projekte kommen voran.....	01+02/10
BWE-Sevice GmbH: Seminarprogramm gestartet.....	01+02/12
Ökoenergien im Aufwind.....	03/7
Netznutzungsgebühren: Verbraucherschutz Adieu.....	03/7
Aus für stinkende Rasenmäher.....	03/7
Brüssel: 20-Prozent-Ziel für 2020.....	03/8
Gezielter Absturz eines Flugzeuges kann zum Supergau führen.....	03/10
BKWK: Kein Impuls aus Brüssel.....	03/10
Bahn setzt auf Ökoenergien.....	04/7
Bürger wollen Hanau kaufen.....	04/7
Beirat fordert Energiewende.....	04/9

EU-Länder sollen Energie sparen	04/7
Pentagon warnt vor Klimawandel	04/8
Kilometer fürs Klima	04/10
Schadstoffregister für Bürger	04/11
Unterschätzte Energiefresser	04/12
Garzweiler II überflüssig	05/7
Regiowind klagt	05/7
Stromrechnungen: Milliarden zuviel bezahlt	05/7
Jobmotor: Erneuerbare Energien	05/7
Baden-Württemberg: Neue Teufelei	05/8
Emmission possible	05/8
Kernenergie: Weiter Weg zu neuem Forschungsprogramm	05/9
CO ² -freie Kohleverstromung nicht in Sicht	05/9
Stimmen zur Spiegel-Titelgeschichte: Der Windmühlenwahn	05/10
Renewables 2004: Großes Programm in Bonn	05/11
Schlechte Laune in Lacoma	06/7
Deutsche wollen Windkraft	06/7
Unterschriften gegen Atommeiler	06/7
Unendlich viel Energie	06/8
Zu viel Kohle für die Kohle	06/9
Nachwuchsreporter gesucht	06/10
Intersolar 2004 in Freiburg	06/10
Union fordert neue Meiler	07/7
Virtuelle Zukunftsträume bei Kraft-Wärme-Kopplung	07/7
Klage gegen Clement	07/7
Kampf den Stromfressern	07/8
Euratom-Vertrag bleibt	07/8
Energiewirtschaftsgesetz verzögert sich	07/8
Freie Fahrt für das EEG	08/7
Dubioser Finnland Deal	08/7
Wallström gibt grünes Licht	08/7
Kein Klimaschutz mit Atomenergie	08/8
Billigflieger torpedieren Umweltschutz	08/9
Kampf um ein neues EU-Leitziel	08/9
Vattenfall im Visier	08/10
Erneuerbare im Aufwind	08/10
Brüssel: Neuer Energiekommissar	09/7
Stromkonzerne verdienen satt	09/7
Zehn-Prozent-Marke geschafft	09/7
Kanzler fordert: Weg vom Öl	09/8
Sander im Zwist mit eigener Staatskanzlei	09/9
EnBW feuert Pannen-Techniker	10/7
Mehr Windjobs als gedacht	10/7
EEG-Förderung akzeptiert	10/7
Bayern will weg vom Atom-Image	10/8
Zivis zur Sonne	10/8
Kein Klimaschutz trotz Emissionshandel	10/9
Unseriöse Studie	10/9
Saubere Luft bald eingelagert	11/7
Subventionierte Braunkohle	11/7

Teurer Klimawandel	11/7
Hoffen auf lernfähigen Kovacs	11/8
Union bleibt auf Atom-Kurs	11/8
Wind im Blätterwald	11/9
Kreative Jugend	11/10
Atomstrom aus Finnland	11/10
EWEC 2004: Volles Programm	11/11
Schulz entgleist	12/7
Ökosteuer wirkt positiv	12/7
Warten auf Eon	12/7
Der Nordpol schmilzt	12/8
IEA: Welt braucht mehr Ökoenergien	12/8
Neue Hoffnung mit Piebalgs	12/8
Energieeffizienz Thema der Zukunft	12/9
Solarverbände fusionieren	12/9
Anzeigenmotiv Energiekonzern RAG: Erwachsener als gedacht	12/9
BWE-Service GmbH: Volles Programm auch in 2005	12/10

Emissionshandel

Noch kein weißer Rauch	03/14
Grobe Schnitzer	04/14

Politik

Wie auf dem Basar	01+02/14
Viele Details für das neue EEG sind auch nach der 1. Lesung offen. Parallel wächst der Zeitdruck, um das Gesetz bis zum Sommer abzuschließen.	
Baden-Württemberg. Stuttgarter Fälscherwerkstatt	03/18
Auf der Zielgraden	04/22
Bis zuletzt feilschten Ministerien und Bundestag um die Details des EEG.	
Heißer Draht nach Berlin	04/24
Niedersächsische Gemeinden wollen das Baugesetz ändern.	
Gelungener Kraftakt: Das neue EEG kann sich sehen lassen	05/14
Europa hat die Wahl	06/14
Am 13.06 wird ein neues EU-Parlament gewählt. Welche Aufgaben i.d. nächsten Legislaturperiode für den weiteren Ausbau der Erneuerbaren Energien anstehen.	
Thüringen vor der Wahl: Wald statt Wind	06/16
Der Widerstand gegen die Windenergie wächst.	
Auf zu neuen Umwegen	06/18
Das neue Baugesetzbuch bietet Kommunen die Chance, Windparks zeitlich noch länger zu verzögern. Auch das Inkrafttreten des EEGs verzögert sich.	
Engpässe bleiben	06/20
Das neue EEG macht Schluss mit der Blockade von so manchen Netzbetreiber.	
EEG: Endlich Klarheit, am 1. August tritt die Novelle in Kraft	07/22
Renewables 2004: Wind of change	07/12

„Ölpreis wird weiter steigen“	07/20
Interview mit Colin Campell, Geologe und Ölexperte.	
Arbeitsmarkt: Saubere Energie durch gute Arbeit	07/24
IG Metall-Vorstandsmitglied Wolfgang Rohde im Interview.	
Brandenburg vor der Wahl: Windkraft woll'n wa nich	08/12
Sachsen vor der Wahl: Hochwasser und keine Folgen	08/16
Saarland vor der Wahl: Tabuzone für die Windenergie	08/20
Sander im Zwist mit der Staatskanzlei	09/9
Lange Leitung: die Bundesregierung hat einen Entwurf zum EEG vorgelegt	09/12
Zoff um Netzausbau	09/16
Ab in die Erde: Erdkabel als Alternative zu Überlandleitungen	09/20
BWE-Gutachten: Und es geht doch	11/14
Erdkabel sind auf der 110-Kilovolt-Ebene preiswerter als Überlandleitungen.	
Schleswig-Holstein vor der Wahl: Windland Nummer eins	12/14

ERNEUERBARE ENERGIEN - News

Berlin: Solarwärme fürs ganze Volk	01+02/17
KfW: 24,5 MW überm Soll	01+02/17
Aachen: Strom aus dem Abwasserkanal	01+02/17
WKN: 400.000 € zum Wohle der Trappe	01+02/17
Dirsch & Schröder: Ölhändler setzt auf Pellets	01+02/18
Höhere Zuschüsse für Ökothermen	01+02/19
Q-Cells expandiert weiter	01+02/19
Rekord-Flaute im Jahr 2003	03/23
Windbranche verlangt Top-Arbeitskräfte	03/23
Brandenburg will Turbowälder	03/23
Saubere Abgase durch Biodiesel-Beimischung	03/24
Stadt-Dächer für Solarenergie	03/24
Gera: Oberbürgermeister klagt gegen Windräder	03/25
Nonnen schwören auf Pellets	03/25
Spanier liefern Bioethanol für PCK	03/26
Unterhaching: Bayern zapfen Erdwärme an	03/27
Grünes Licht für Offshore	04/27
Solarbranche boomt	04/27
Klage gegen Butendieck abgewiesen	04/27
Verkehrskreisler produziert Strom	04/28
Husum wird Offshore-Drehscheibe	04/28
Geothermie-Zentrum eröffnet	04/29
Neue REN-Richtlinie stärkt Biomasse – Ausbau	04/29
Erster Pelletskessel mit Brennwerttechnik	04/30
Pelletslieferanten: Brückenbildung	04/31
Solarenergie stiften	05/25
Rekordjahr für Solarthermie	05/25
Windturbinen lernen Schwimmen	05/25
Solarbundesliga 2003/2004: Rettenbach ist Deutscher Meister	05/26
BP: Diesel mit Biokomponente	05/26

Enercon plant eigenen Offshore-Windpark	05/27
Repowering startet auch im Landkreis Leer	05/27
Erster Solarstromspiegel errichtet	05/28
Schulungszentrum Windenergie eingeweiht	05/28
Algen reinigen Biogas	05/28
Schmack stiftet Biogasprofessur	06/25
200.000 Jobs durch Biomasse	06/25
Bad Urach: Erdwärme auf Eis gelegt	06/25
Verfahren gegen Windpark Wybelsumer Polder eingestellt	06/25
Mehr Biodiesel produziert	06/26
Erstes Technologiezentrum für Ökoenergien	06/26
Auf Fino folgt Neptun	06/26
Thierse bei Enercon in Magdeburg	07/27
Windkraftanlage spektakulär abgefackelt	07/27
ISE: Zellen-Weltrekord	07/27
Offshore-Parks vor Helgoland genehmigt	07/28
E-112: Große Einweihungsfete	07/29
Deutschland meldet Schutzgebiete	07/29
Brennstoffzelle: Bestmarke gesetzt	08/25
BW: Teufel verliert erste Runde	08/25
Mainz 05: Aufsteiger als Vorbild	08/25
Holzwärme im Trend	08/25
Vogelschutz contra Offshore-Pläne	08/25
Windräderstreit geht weiter	09/27
Neue Förderung für Biogas	09/27
Grünes Licht für Sandbank 24	09/27
Windturbine trotz Fliegerverein	09/28
Biodieselabsatz boomt	09/28
Bohrung unterbrochen	09/29
Türme aus einem Stück	10/15
RWE bietet Windservice an	10/15
Erfolgreiche Regatta-Premiere	10/15
Jagd auf Solar-Rekorde	10/16
5M bald am Ziel	10/16
Vier an einem Kabel	10/17
Infoplattform für Pflanzensprit	11/19
Unterhaching: Heißes Wasser gefunden	11/19
Lichtblick für Gemeinden	11/19
RAL-Gütezeichen für Biodiesel	11/20
EnBW verweigert NawaRo-Bonus	11/20
Brennstoffzelle läuft mit Biogas	11/21
Erste Nearshore-Maschine steht	11/21
Sander rudert zurück	12/19
Start für neues Biodieselwerk	12/19
Multibrid errichtet M5000	12/19
Berlin: Wasserstoff unterm Messeturm	12/20
Erstmals Strom aus Kleindampfturbine	12/20
Ökumenische Windenergie	12/21

Windenergie - Artikel

Getrübter Silberstreif	01+02/20
Auch die jüngste Service-Umfrage des BWE stellt den meisten Unternehmen nur ein durchschnittliches Zeugnis aus. Die Hersteller haben sich verbessert, an der Spitze und am Ende gab es wenig Veränderung.	
Dem Sturm getrotzt	01+02/28
Mit 2.645 MW erreicht die deutsche Windbranche im vergangenen Jahr ihr drittbestes Ergebnis. Vestas und REpower konnten trotz Abwärtstrend zulegen.	
Beheizen statt abschalten	01+02/34
Mit dem verstärkten Ausbau der Windkraft im Binnenland steigt auch die Nachfrage nach beheizbaren Rotorblättern. Bisher bieten erst wenige Firmen diese Option an.	
Überfällig, aber zum Teil zu allgemein	03/38
Die neue DIBt-Richtlinie zur Berechnung von Turbulenzen enttäuscht einige Gutachter.	
413 Pferde können nicht irren	03/40
Das bundesweit erste empirische Gutachten belegt: Pferde haben keinen Stress mit Windrädern.	
Schlupfloch voller Sprengstoff	03/42
Die ostfriesische Gemeinde Dornum streitet über weitere Windturbinen.	
Gleiche Wellenlänge	04/46
Der Wechsel zu einem Ökostromanbieter lohnt sich für Windkraft-Betreiber	
Guter Start	05/30
Rund 330 MW wurden in den ersten 3 Monaten errichtet.	
Tannenbäume unerwünscht	05/44
Befeuerungsanlagen sind ein Akzeptanzproblem. Sichtweitenmessgeräte können helfen	
Klage als letztes Mittel	06/28
Missbrauchen WKA-Hersteller ihre Vormachtstellung im Servicebereich, um unabhängige Anbieter den Markteintritt zu erschweren?	
Erträge überschätzt	07/30
Nach der Änderung des IWET-Indexes gibt es für einige Betreiber und Planer böse Überraschungen.	
Besser als gedacht	08/28
Mit einer installierten Leistung von 731 MW in den ersten sechs Monaten hat der deutsche Windmarkt dem befürchteten Einbruch getrotzt.	
Riese in Wartestellung: REpower 5M	09/30
Alte Anlagen neu versichern	06/32
Immer mit Anziehungskraft: Generatoren mit Permanentmagneten	10/24
Rotorblatthersteller: Forschen wie in der Formel 1	10/28
Das Gläserne Windrad	11/22
Windmüller fordern die Herausgabe sämtlicher Anlagendokumentationen für eine unabhängige Wartung.	
Lahmender Packesel	11/26
Der deutsche Windmarkt schwächelt.	
Zugpferd Offshore	11/30
Auf der Deutschen Windenergie-Konferenz diskutierte die Branche.	

Solarenergie - Artikel

Sonnenstrom ohne Eigenkapital	01+02/38
Das 100.000 Dächer-Programm existiert nicht mehr. Dennoch gibt es interessante, alternative Finanzierungsmodelle.	
Falsche Freunde	01+02/44
Die Solarenergie soll das Image der Wärmepumpe aufpolieren.	
Sonnenwärme nur mit staatlicher Hilfe	03/46
Förderprogramme erleichtern sie Investition in Solarthermieanlagen.	
Wettstreit der Label	03/52
„Solar Keymark“, das erste europäische Qualitätssiegel für solarthermische Produkte steht kurz vor dem Durchbruch.	
Bürger erobern die Dächer	04/48
Solarinteressierte ohne Eigentum haben vielfältige Möglichkeiten sich an Photovoltaik-Mühlen zu beteiligen.	
Ländliche Sonnenliebe	05/36
Immer mehr Landwirte wollen Photovoltaikanlagen bauen.	
Das neue Alpenglücken	07/44
Erneuerbare Energien ermöglichen Energieautarkie auf 2.000 Meter Höhe.	
Sanfte Wellenleiter	07/48
Solarboote sind im kommen. Deutschland und die Schweiz sind die Vorreiter.	
Deutscher Windmarkt: Besser als gedacht, 731 MW in den ersten 6 Monaten	08/28
neuinstalliert.	
Mehr Sonnenstrom im zweiten Leben	09/36
Die Solarindustrie muss zukünftig für das Recycling alter Module sorgen.	
Nicht erwärmend	09/40
Nach dem Boomjahr 2003 kämpft die Solarthermie-Branche mit schwachen Absatzzahlen. Verbände fordern ein regeneratives Wärmegesetz.	
Hauchdünne Herausforderung: Dünnschichtzellen	10/34
Im Riesen-Zoo der Moleküle: Organische Solarzellen sind keine Utopie mehr	10/40
Drang zur Größe	11/34
Der Wettlauf um die größten Photovoltaikanlagen ist im vollen Gange.	
Schwer berechenbare Sonne	11/40
Ertragsprognosen für Solarstromanlagen haben ihre Tücken.	
Konstante Kraft	12/44
Bei den heutigen Standardpaneelen findet keine nennenswerte Leistungsabnahme mehr statt.	

Geothermie

Viele Versionen, wenig konkretes	01+02/48
---	-----------------

Biomasse

Zufrieden mit Wärmezwang	03/54
Ein kleines Dorf im Emsland zeigt, wie mit einer Anschlussverpflichtung eine ganze Neubausiedlung von Biowärme profitiert.	
Qualität hält länger warm	10/56
Beim Kauf von Holzpellets können viele Fehler gemacht werden.	

Alles pelletti 12/54
Wer mit Holzpellets heizen will sollte sich Gedanken über die Lagerung machen.

Biogas

Stolpersteine ohne Ende 01+02/52
Bis Biogas durch das deutsche Gasnetz strömt ist es noch ein weiter Weg.

Gülle mit Prädikat 01+02/56
Ein Gütesiegel für Gärsubstrate soll deren Qualität absichern und gleichzeitig die Vermarktungschancen verbessern.

Geiz wird teuer 03/56
Wer seine Biogasanlage nicht ordentlich wartet, muss auf Dauer mit steigenden Betriebskosten rechnen.

Füttern mit Daten 04/52
Mit einer neuen Computersoftware lassen sich Biogasanlagen leichter managen.

Keine Chance für Glücksritter 05/40
Skeptik bei den Banken bei der Finanzierung von Biogasanlagen.

Renaissance für Ökobenzin 05/44

Mais aus der Steckdose 06/46
Beim Verstromen von nachwachsenden Rohstoffen müssen Technik und Gährmaterial aufeinander abgestimmt werden.

19 auf einen Streich 06/50
Eine Gemeinschaftsanlage zieht die Aufmerksamkeit auf sich.

Holz und Sonne im Duett 06/52
Die Nachfrage nach Pelletsheizungen ist ungebremst. Immer mehr Investoren kombinieren das Heizsystem mit Solarkollektoren.

Urlaub neben der Biogasanlage 07/52

Ökostrom im doppelten Sinn 07/54
Ein Biobauer will zeigen, dass eine Biogasanlage auch im Ökolandbau ohne Gülle funktioniert.

Biogas doppelter Nutzen: Neuer KWK-Bonus 09/44

Echt Ätzend: Schwefel ist der Feind von Gülle-Kraftwerken 10/44

Begehrter Stoff: Biogasgülle 10/50

Sprich mit mir! 11/44
Messungen und Computerprogramme können helfen, die Gärprozesse besser zu verstehen.

Gut gerührt ist halb vergoren 11/48
DAS RÜHRWERK gibt es nicht, Nutzen u. Effizienz hängen von Substrat ab.

Mut wird belohnt 12/50
Der Innovationsbonus des EEGs soll neuartigen Technologien einen Entwicklungs- und Absatzschub geben.

Biotreibstoff

Neuer Sprit aus alter Fabrik 03/60
Kartoffelverwertungsgesellschaft Schleswig geht mit der Produktion von Bioethanol und Biodiesel neue Wege.

WIRTSCHAFT & FINANZEN - News

Flaute bei Nordex hält an	01+02/59
LM Glasfiber: 180 Mitarbeiter müssen gehen	01+02/59
Shell bekommt kalte Füße: Ölreserven bisher stark überschätzt	01+02/59
Siag Schaaf Industrie AG: Turmbauer zieht nach Frankreich	01+02/60
MVV Energie erreicht Ergebnisziel	01+02/60
Farmatic geht es schlecht	01+02/60
Schlechte Zeiten für Windfonds	01+02/61
ProVento: Besuch vom Staatsanwalt	01+02/61
MVV will an die Börse	03/65
GE will Astropower kaufen	03/65
Iberdrola will noch mehr Windparks bauen	03/65
ABB-Windsparte übernommen	03/65
RWE und Phönix Kooperieren	03/65
Erstes Urteil gegen proVento	03/66
Deutsche Essent will Gas handeln	03/66
Kapitalspritze für Q-Cells	04/55
Windfonds können mithalten	04/55
Solarzellen aus Kupfer	04/55
Vestas: Fusion abgeschlossen	04/55
SSC ist pleite	04/56
RWE: Auf zu neuen Ufern	04/56
Börsennotierte Windenergie-Unternehmen: Schlechte Zahlen	04/56
DIW steigt in Wind-Service ein	04/57
GE wird Zellenhersteller	04/57
Kein Wind bei MVV Energie	05/49
EnBW steigt bei Würth Solar aus	05/49
Nuon verkauft mehr Ökostrom	05/49
P&T Technology AG: Zielwechsel	05/49
Vensys wieder am Start	05/50
Offenlegung von Vertriebsprovisionen	05/50
WPD Gruppe auf großer Einkaufstour	05/50
GE Wind/Enercon: streit beigelegt	06/59
Nemax50: Einer kommt einer geht	06/59
Nordex AG: Rüffel für Ex-Vorstand	06/59
Solarbranche schreibt schwarze Zahlen	06/60
Grüne Bank arbeitet profitabel	06/60
Repower/SolarWorld/SEG: Kapitalgeber gesucht	06/60
Enercon: Zoff um Bahnstrecke	07/59
WTS: Staatsanwalt ermittelt	07/59
Winergy AG: Rekord Prüfstand eingeweiht	07/59
Vollwartung für Altanlagen	07/59
Solon AG: Höhenflug zur Kapitalerhöhung genutzt	07/60
Aufregung um Repower	07/60
Erste Europäische Windanleihe	07/61
EWE AG: Börse nein, Biogas ja	08/65
ABO Wind AG: Wiesbadener Genuss	08/65
MVV muss korrigieren	08/66
Anleihe an die Sonne	08/66

Enercon: Güterzug kann kommen	08/66
Schwarzheide GmbH in neuer Hand	09/63
Solarbranche glänzt	09/63
Weichspüler bei der Weltbank	09/63
Vestas-Bilanz: Schlechter als erwartet	09/63
Umweltkontor: nur noch Holding	09/63
Dänischer Deal zweiter Teil	10/63
Sonnige Anleihe	10/63
Schwarze Zahlen bei Naturstrom	10/63
Bittere Bilanz	10/63
Genussschein finanziert Offshore-Mühle	10/64
GE: Neues Service- und Trainingszentrum	10/64
NOI-Gruppe: Rotorblatt-Hersteller insolvent	10/65
Vestas-Chef nimmt seinen Hut	11/53
Plambeck wird schlanker	11/53
Siemens wird zum Mühlenbauer	11/53
Im Osten geht die Sonne auf	11/54
Sonnige Werte in Hochform	11/54
Volkswind bekommt Kapital	11/54
Domino bei Umweltkontor	12/59
FKI steigt bei DeWind aus	12/59
Gutes Rating für WPD	12/59
Gemeinden/Windparkbetreiber: Vorwurf der Bestechlichkeit	12/60
Phönix an der Börse	12/60
Enertrag AG: Neue Anleihe	12/60
Q-Cells stockt mächtig auf	12/60

WIRTSCHAFT & FINANZEN - Artikel

Neusteuerung für Windfonds	01+02/70
Kommanditisten und Initiatoren müssen sich in diesem Jahr auf steuerliche Veränderungen einstellen.	
Kater in Kontor	03/68
Umweltkontor übt sich in neuer Bescheidenheit „Eine Schwarze Null ist Pflicht“, Interview mit Umweltkontor-Vorstand Heinrich Lohmann.	
Die Heirat der Minis	03/74
Pfleiderer und Fuhrländer gehen gemeinsame Wege.	
Pleitenpremiere	04/58
Biogasanlagen-Hersteller Farmatic hat Insolvenz angemeldet.	
Voller Zugriff	04/62
Prokon Nord übernimmt Pfeleiderers Offshore-Sparte.	
Auf den Genuss gekommen	04/64
Immer mehr Ökoenergien-Unternehmen wollen mit der Herausgabe von Anleihen und Kapital an frisches Kapital herankommen.	
Durchwachsene Bilanzen	05/52
In den Jahresbilanzen der börsennotierten Ökoenergien-Unternehmen stehen mehr rote als schwarze Zahlen.	
Hannover Messe: Windiges Patchwork	05/58

Ein Stückchen Sonne	06/54
Solare Beteiligungsmodelle – worauf Anleger achten sollten.	
Eine Neuheit als Zugnummer	06/68
Nach der Hannover Messe traf sich die Windszene auf der WindEnergy in Hamburg.	
Iberdrola will Meer	06/70
Interview mit Roberto Legaz Chef des regenerativen Energiegeschäftes bei Iberdrola.	
Ostfriesisches Wahrzeichen: Enercon wird 20.	07/62
„Ich habe noch einiges im Kopf“	07/66
Interview mit Enercon-Chef und Gründer Aloys Wobben.	
Solarbranche auf der Intersolar 2004 Selbstbewusst wie nie	08/68
General Electric: Auf der Suche nach Wissen	08/70
„Erneuerbare Energien sind unser Schwerpunkt“	08/72
Interview mit dem Führungsteam des GE-Forschungszentrums.	
Anlegerschutz: Zur Prüfung verpflichtet	08/74
In Illustre Gesellschaft	09/66
Worauf Gesellschafter im Vorfeld von Jahreshauptversammlungen achten sollten.	
Wenig Masse	09/68
Biomasse-Beteiligungen spielen auf dem Fondsmarkt eine Außenseiter Rolle.	
Kapitalsprung auf Zeit:	10/66
Die Private-Equity-Branche hat die erneuerbaren Energien entdeckt.	
Luft raus: Welche Folgen die Pleite von Umweltkontor hat.	10/72
Orientierungshilfe für Anleger	12/62
Der BWE hat seine Anlageempfehlungen überarbeitet.	
In Deutschland und den USA stark sein	12/65
Andreas Nauen, der neue Geschäftsführer von Siemens Wind Power, will Marktanteile erobern.	
Fondsbewertungen.....	04/68
Fondsbewertungen.....	05/60

INTERNATIONAL - News

Jörg Haider stellt sich quer.....	01+02/73
Weltbank sieht „grün“.....	01+02/73
UK will die Offshore-Krone.....	01+02/73
Kolumbiens erster Windpark am Netz.....	01+02/74
Neues Ökostromgesetz in Italien.....	01+02/75
Neue Einspeisetarife in Spanien.....	01+02/76
EHN macht Wind in Wales.....	01+02/76
VW startet Biodiesel-Offensive in den USA.....	01+02/77
Offshore-Testfeld UK.....	01+02/77
Irland: Kein Netzanschluss für Windkraft.....	03/77
1.000 Dächer Programm in Malaysia.....	03/77
Australische Firma will Solarturm bauen.....	03/77
Britischer Gasgigant mit großen Offshore-Plänen.....	03/78
Leichte Delle beim Windkraft-Ausbau in Europa.....	03/78
Biogas-Premiere in Weißrussland.....	03/79

Biomasse wärmt Linz	03/79
8.344 MW – neue Rekordmarke	04/73
Prag: Gesetz in der Warteschleife	04/73
Neue Wellen –Power	04/74
Italien in Aufwind	04/74
Frischer Wind in Spanien	04/75
China stoppt Staudamm	05/65
Japan droht Stillstand in der Windbranche	05/65
USA: 15 Staaten mit eigener Quote	05/65
Aus Seaflow wird SeaGen	05/65
Trübe Aussichten für Kanadas Windbranche	05/66
Brasilien beschließt Einspeisegesetz	05/66
Solarenergie für SOS-Kinderdorf	05/67
Iberdrola geht aufs Meer	05/67
Kroatiens Windpark noch in diesem Jahr	05/67
Neue Hoffnung für Dänemarks Windmüller	05/68
Windstrom für Schiffe	05/69
Aus für Rekord-Turbine	05/70
Bischof macht Wind	05/71
Windpremiere an der Themse	06/73
Nike: Fit für die Energiewende	06/73
PTC nimmt erste Hürde	06/73
US-Regierung unterschätzt Energieverbrauch	06/74
Italien: PV-Förderung nach deutschem Vorbild	06/74
Lahmende Rotoren in der Alpenrepublik	06/75
Slowakei: Repowering, neue Heimat gefunden	06/76
Land unter in London	06/76
Frankreich: Le silence francais	06/77
Horns Rev: Gondeln müssen runter	06/78
China droht Blackout	07/71
Down under: Business as usual	07/71
PTC-Verlängerung erst im November	07/71
Spaniens Windkraft expandiert	07/72
Kanareninsel El Hierro will weg vom Öl	07/72
Anspannung in Kolumbien	07/73
Horns Rev bald im Doppelpack	08/77
Türkei: Entscheidung verschoben	08/77
US-Staaten gegen Energiekonzerne	08/77
Autark mit Windenergie	08/77
Österreich: Ökostromgesetz unter Beschluss	08/77
Virtuelle UN-Uni für erneuerbare Energien	08/77
Erste Solarfabrik in Kanada	08/77
Brasilien: Einspeiseverträge für Ökostrom	08/77
Brasilien: EDF, bitte übernehmen!	09/73
USA: Nur 30 MW Windkraft installiert	09/73
Schweden: Einladung zum Missbrauch	09/73
Österreich: Heißer Herbst	09/73
Schottland: Erstes Testzentrum für Wellenkraft	09/73
Dänemark: V90 statt NM92	10/75
USA: PTC verlängert	10/75

Spanien: Ja zu Offshore	10/75
Marokko: Strom bis ins letzte Dorf	10/76
Tschechien: Verworrene Gesetzeslage	10/77
Deutsche Technik für Korea	10/77
UK: Gegenwind im Königreich	10/78
Horns Rev: Bald wieder komplett?	11/67
USA: Windboom bringt Jobboom	11/67
Neuer Verband in Spanien	11/67
Kanada: Zuschüsse bis 4.000 MW	11/68
Bonus: Abschied von der Zigarrenform	11/68
Norwegens größte Windfarm am Netz	11/69
Spaniens Windmarkt erwartet sieben satte Jahre	11/70
Indisches Windrad mit deutschem Design	11/71
Russland ratifiziert Kyoto	12/67
Madrid: Nie mehr ohne Sonnendusche	12/67
Winergy/Flender: Asien kommt	12/67
USA: Staaten hop, Washington flop	12/68
Schottland: Streit um größten Windpark Europas	12/69

EU-Serie:

Zypern: Von der Sonne verwöhnt	01+02/78
Portugal: Vom Berg ins Tal	01+02/84
Der EU-Beitritt als Motor	03/80
Die zehn Beitrittsländer sind ein großer Exportmarkt für Ökoenergien.	
„Nicht allein die Vergütung entscheidet“	03/82
Interview mit Danyel Reiche über die Zukunft der Ökoenergien in den Beitrittsländern.	
Australien: Verengter Kohleblick	01+02/86
Russland: im Osten wenig Neues, Investoren fehlen	03/84
Kaliningrad: Modellversuche für den großen Bruder	03/88
Großbritannien: Vor dem Sturm	04/76
GB will die Offshore Krone, doch nun gehen Vogelschützer auf die Barrikaden.	
Spanien: Windoffensive der Stromkonzerne	04/82
Die vier marktbeherrschenden Stromerzeuger wollen verstärkt auf die Windkraft setzen.	
Holländischer Holperkurs	04/86
Die Regierung tut sich schwer mit der Förderung der Ökoenergien.	
Österreich: Ökostromgesetz; Konfusion in den Alpen	04/90
Dominkanische Republik: Ungenutzte Potentiale	05/82
Tagebuch einer Reise durch ein Land, in dem es an Energie fehlt.	
Äthiopien: Dynamik Biogas	05/88
In Addis Abeba werden Straßenkinder zu Müllsammlern - eine Erfolgsgeschichte	
China: Tor zum Wind	05/94
Chinas erster Windpark ist am Netz. Ein Türöffner für weitere Projekte?	
USA: Warten auf die Politik	05/100
Weil die Gaspreise steigen, wird die Windenergie immer interessanter.	

„100.000 Megawatt bis 2020“	05/104
Interview mit Randall Swisher (AWEA), zu Problemen und Chancen der Windbranche in den USA.	
Glitzernde Märkte	06/80
Solarboom: Neben Deutschland sind Japan und Spanien die wichtigsten Märkte.	
Philippinen: Grüne Energie für tausend Inseln	06/84
Erneuerbare Energien decken 42% des Strombedarfs, dieser Anteil wird sich halbieren, wenn die Regierung nicht gegensteuert.	
Indien: Würzige Mischung, Perspektiven für Erneuerbaren Energien	07/74
Türkei: Neuanlauf am Bosporus	07/82
Regierung steht kurz davor ein Gesetz für erneuerbare Energien zu verabschieden.	
Italien: Energia Mista	07/86
Regierung behindert Ausbau der Wasserkraftnutzung.	
Griechenland: Kein Wind für Olympia	08/82
Kuba: Sonne im Frost	08/86
Luxemburg: Photovoltaik-Branche unter Druck	08/90
Galapagos-Inseln: Sonne auf dem Heißen Stein	09/76
Mongolei: Licht in der Jurte	09/84
USA vor der Wahl: Neues oder altes Amerika	10/80
Island: Auf ewig heiß	10/84
Island setzt auf Geothermie u. Wasserkraft und lockt damit energiehungrige Industrien auf die Insel.	
Österreich vor dem Aus: Novelle des Ökostromgesetzes	11/72
Schweiz: Gemächliche Gipfelstürmer	11/76
USA: Supernova an der Ostküste	11/80
Im US-Bundesstaat New Jersey boomt die Solarenergie.	
China: Wind über der Mauer	12/70
Großer Andrang bei der Weltwindenergiekonferenz in Peking. China will in Zukunft mehr auf Ökoenergien setzen.	
Der Spiegel des Sonnenkönigs	12/76
In Spanien beginnt das Zeitalter der solarthermischen Kraftwerke.	
Frankreich: Frischer Westwind	12/82
Dänemark: Kurzes Zwischenhoch	12/88
Offshore-Windparks sollen erweitert werden, an Land sorgt ein staatlich gefördertes Repowering-Programm für Belebung.	

ENERGIE-MACHER - Köpfe

Asbeck, Frank	08/95
Asbeck, Frank	12/93
Becker, Jörn	07/91
Beltle, Christian	12/93
Billhardt, Martin	09/91
Bischof, Ralf	10/93
Bjerre-Madsen, Torben	10/93
Blades, Tom	11/85
Blankemeyer, Stefan	04/95
Blankenever, Holger	03/93
Bode, Michael	04/95
Bögelein, Bernhard	12/93

Bordons, Marta Fernandez	03/93
Bordons, Marta Fernandez	04/95
Breuer, Ralf	10/93
Brickwell, Daniel	04/95
Brümmer, Nils	04/95
Bub, Thomas	03/93
Buschmann, Rolf	06/89
Bußberg, Ralf	05/108
Cameron, Murray	12/93
Dahm, Michael	03/93
Danielsson, Peter	06/89
Dolcini, Maeva	12/93
Dressmann, Gerwin	01+02/93
Endress, Joachim	11/85
Ewald, Ingo	12/93
Fages, Joan	06/89
Fechner, Hans	04/95
Fischer, Roland	08/95
Focken, Ullrich	08/95
Follrichs, Udo	09/91
Frey, Elisabeth	06/89
Fußler, Andreas	05/107
Gaebel, Rene	08/95
Gautier, Stephan	07/91
Gieschen, Babara	04/95
Gladen, Henner	12/93
Gonzales, Rafael Yazques	06/89
Grethe, Klaus	12/93
Haag, Lore	05/107
Haas, Josef	03/93
Haas, Thorsten	10/93
Hackner, Gunter	09/91
Hahn, Andreas	09/91
Hamm, Claudia	09/91
Hansen, Volker	08/95
Haug, Holger	04/95
Haury, Gerhard	07/91
Heinsohn, Rainer	05/108
Heinze, Carsten	07/91
Heitmann, Hauke	06/89
Henn, Frank	06/89
Hernsdorf, Joachim	07/91
Hipp, Roland	11/85
Hochstätter, Matthias	11/85
Höft, Birgit	08/95
Holz, Gerrit	11/85
Hönerbach, Frank	07/91
Ipsen, Doris	08/95
Kempfert, Claudia	05/108
Kiem, Klaus	12/93
Kleinkauf, Werner	06/89
Klodt, Thomas	08/95
Köpke, Ralf	11/85
Krämer, Marcel	01+02/93
Kröning, Michael	04/95
Krupke, Alexander	08/95
Kück, Gerd	07/91
Kühne, Uta	07/91
Lackmann, Johannes	10/93
Lange, Cerstin	05/108
Lange, Matthias	08/95
Laursen, Erik	05/107
Lehmann, Harry	08/95
Lesser, Markus	09/91
Lönker, Oliver	03/93

Maug, Holger	03/93
Mehrtens, Alfred	06/89
Meyer, Carsten	04/95
Millhof, Jürgen	12/93
Morbitzer, Dirk	12/93
Muffler, Susanne	08/95
Muffler, Susanne	12/93
Müller, Hans-Jörg	08/95
Neubauer, Claudia	09/91
Neumann, Werner	10/93
Nicolaisen, Olaf	11/85
Nitzschke, Milan	05/108
Noethlichs, Leo	01+02/93
Öhlbüttel, Klaus	09/91
Ostwald, Michael	11/85
Petersen, Frauke	12/93
Pfeiffer, Carsten	10/93
Präger, Birgit	08/95
Ratansiek, Ralf	12/93
Richter, Bernhard	01+02/93
Ritzenhoff	07/91
Rosenkranz, Gerd	09/91
Rothermel, Jörg	12/93
Scheer, Hermann	05/108
Scheer, Hermann	08/95
Scherweit, Martinus	09/91
Schiefer, Peter	03/93
Schippmann, Hugo	10/93
Schmitz, Holger	11/85
Schrum, Peter	10/93
Schuhmann, Harald	05/108
Schulmeister, Ute	08/95
Schulmeister, Ute	12/93
Schulz, Carsten	04/95
Schulze, Stephan	06/89
Schumann, Harald	09/91
Schwarzer, Cristopf	05/108
Schwenke, Katja	01+02/93
Sladek, Michael u. Ursula	01+02/93
Sommer, Alfred	12/93
Stassen, Edmund	11/85
Steinfeld, Peter	05/107
Teskes, Sven	10/93
Traube, Klaus	07/91
Trauboth, Frank	07/91
Twele, Jochen	05/107
Ufermann, Thomas	06/89
Uhle, Carsten	11/85
Van Son, Paul	01+02/93
Vogt, Alexander	08/95
Volk, Manfred	03/93
Von Perfall, Eberhard	04/95
Wacker, Gerd	01+02/93
Weißferdt, Peter	12/93
Wolf, Bodo	11/85
Wuttke, Heiko	08/95
Yoleri, Tarik Ersin	04/95
Zielke, Astrid	09/91
Zirbes, Gerald	05/108

ENERGIE-MACHER - Porträt

Betreiberporträt

Wilhelm Pieper: Energie aus dem Emsland	01+02/94
Volkswind: V80 statt S-200	01+02/96
Martin Kühn ist Deutschlands erster Windenergie-Professor	03/94
Karl Schlecht finanziert den einzigen Lehrstuhl für Windkraft in Deutschland	03/96
Ausbildung: Rotieren fürs Studium	03/98
Herbert Meibohm: Brot aus Holz und Wind	04/96
Bonn als Gastgeber für die Renewables 2004: Verblasste Strahlkraft	05/110
Freiburg: Solarstadt mit Schatten	06/90
Hans Gochermann: Ein Mann für jede Zelle	07/92
Ger Otto: Betrogener Visionär	08/97
Falke Brune: Der kapitale Ökologe	09/93
Juan Jose Grimaldi: Der Verrückte von Cadiz	10/94
Michael Heckel: Bürgermeister schafft Arbeitsplätze mit Windkraft und Co.	11/86
Wolfgang Köhnlein: Der Atomexperte macht sich für Ökoenergien stark.	12/94

SERVICE

Kontakt / Impressum

Redaktionsanschrift:

Marienstr. 19/20
10117 Berlin
Tel.: +49(0)30 / 284 82 130
Fax: +49(0)30 / 284 82 139
E-Mail: [info\[at\]neueenergie.net](mailto:info[at]neueenergie.net)

Chefredakteurin:

Hanne May (Politik/Wirtschaft),
[hm\[at\]neueenergie.net](mailto:hm[at]neueenergie.net)

Redaktion Windenergie:

Nicole Weinhold (stellv. Chefredakteurin)
[nw\[at\]neueenergie.net](mailto:nw[at]neueenergie.net)
Tilman Weber
[tw\[at\]neueenergie.net](mailto:tw[at]neueenergie.net)

Redaktion Solarenergie:

Jürgen Heup
[jh\[at\]neueenergie.net](mailto:jh[at]neueenergie.net)

Redaktion Bioenergie:

Karsten Wiedemann
[kw\[at\]neueenergie.net](mailto:kw[at]neueenergie.net)

Redaktionsassistentz:

Claudia Mathes
[cm\[at\]neueenergie.net](mailto:cm[at]neueenergie.net)

Grafische Gestaltung und technische Umsetzung

Gestaltung und Realisation:

andeseen Werbeagentur GmbH & Co. KG
Planufer 93
10967 Berlin
Tel.: +49(0)30 / 29 77 38-0
Web: www.andeseen.de

Anzeigenleitung und Chiffre-Adresse:

Bigbenreklamebureau
An der Surheide 29
28870 Ottersberg-Fischerhude
Tel.: +49(0)4293/7272
Fax: +49(0)4293 / 7271
E-Mail: [info\[at\]bb-rb.de](mailto:info[at]bb-rb.de)

Sunbeam GmbH
Stralauer Platz 34
10243 Berlin

Tel.: +49(0)30 / 547193.26
Fax: +49(0)30 / 547193.27
www.sunbeam-berlin.de