

**BRANCHE**

Erneuerbare Energien

BESCHÄFTIGTE

150

NATURSTROM AG

Achenbachstraße 43
40237 Düsseldorf
Tel. +49 (0)211 / 7 79 00 - 3 00
www.naturstrom.de

ANSPRECHPARTNER

Jens Lettmayer
Vertriebsleiter
Tel. +49 (0)211 / 7 79 00 - 3 58
lettmay@naturstrom.de

B.A.U.M.-MITGLIED SEIT 2008**UNTERNEHMENSPROFIL**

Die NATURSTROM AG wurde 1998 als erster bundesweit agierender Ökostromanbieter gegründet, u. a. von Mitgliedern der Umweltverbände BUND und NABU. Heute gehört das Unternehmen mit Hauptsitz in Düsseldorf zu den führenden Anbietern von Strom und Gas aus Erneuerbaren Energien und versorgt über 220.000 Privat- und Gewerbekunden mit Ökostrom, Biogas und Wärme.

Weitere Schwerpunkte sind die Projektierung und der Betrieb von Windenergie-, Photovoltaik- und Biomasseanlagen. Über Förderinstrumente und den Bau eigener Anlagen hat die NATURSTROM AG mehr als 200 Regenerativkraftwerke ans Netz gebracht.

NATURSTROM ist anerkannter Qualitätsführer bei regenerativen Energien und hat mehrfach Vorreiterfunktionen übernommen. Ziel war und ist, die Energiewende zügig und wirtschaftlich umzusetzen.

ENGAGEMENT FÜR DIE ENERGIEWENDE

Das Stromprodukt **naturstrom** enthält einen Förderanteil, durch den neue regenerative Kraftwerke realisiert werden. U. a. aufgrund dieses Engagements für den Ausbau der Erneuerbaren Energien wird **naturstrom** seit 1999 jährlich mit dem Grünen Strom Label in GOLD zertifiziert.

NATURSTROM engagiert sich zudem international. Für ein Projekt mit der Andheri-Hilfe Bonn finanzierte das Unternehmen bislang über 600 Photovoltaikanlagen in Bangladesch. Auch in Madagaskar, Tansania, Gambia und Kuba hat das Unternehmen Ökostromprojekte gefördert.

GLAUBWÜRDIGKEIT UND QUALITÄT

naturstrom und **naturstrom XL**, das Ökostromprodukt für Großabnehmer, basieren ausschließlich auf Erneuerbaren

Energien, insbesondere auf Wasserkraft und Windkraft. Ein reines Mengenäquivalent von bezogenem und verkauftem Strom lehnt NATURSTROM genauso ab wie die Nutzung von Zertifikaten mit dem Ziel des Greenwashing. Dadurch hebt sich **naturstrom** von mehr als 80 Prozent der Ökostromprodukte in Deutschland ab.

Beim Endkundenprodukt **naturstrom** erfolgt der Stromeinkauf seit 2008 größtenteils direkt von deutschen Wind- und Wasserkraftanlagen, die sonst über das EEG einspeisen und abrechnen würden. NATURSTROM hat hier als Pionier einen Weg beschritten, der für eine Integration der Erneuerbaren in die Energiewirtschaft sorgt und das EEG-Umlagesystem entlastet. Die Umweltverbände BUND und NABU empfehlen und nutzen **naturstrom**. Weitere Kunden und Partner sind u.a. die Umweltbank, die den's Biomärkte, die Universität Hohenheim und der europaweit führende Torhersteller Hörmann.

MEHRFACH AUSGEZEICHNET

Für ihre Pionierrolle erhielt die NATURSTROM AG bereits 1999 den Deutschen Solarpreis. Seitdem werden Unternehmen und Produkt immer wieder ausgezeichnet. Im Februar 2012 lobt die Stiftung Warentest die Tarifbedingungen als „gut“ und das ökologische Engagement als „sehr stark“, im Oktober 2009 sieht sie das Unternehmen als „Testsieger in puncto Beratung“. Das Deutsche Institut für Servicequalität bestätigt NATURSTROM 2010 ebenfalls als Servicetestsieger, das Magazin „ÖKO-TEST“ bewertet das Produkt **naturstrom** im Mai 2011 mit der Note „sehr gut“. Zuletzt erhielt das Unternehmen 2012 als Zweitplatziertes den Nachhaltigkeitspreis der Ethikbank.



INTERVIEW MIT DR. THOMAS E. BANNING, VORSTANDSVORSITZENDER DER NATURSTROM AG

Welchen Beitrag leistet NATURSTROM zur Energiewende?

Wir liefern unseren Kunden Ökostrom mit echtem Umweltnutzen. Das ist keine Selbstverständlichkeit, denn es gibt hohe Qualitätsunterschiede. Wichtig ist, dass wirklich regenerative Energie geliefert wird und dass der Wechsel eines Kunden zu Ökostrom etwas in der Welt der Energieerzeugung bewegt. Nur verpflichtende Investitionen des Stromhändlers in neue Regenerativkraftwerke, gekoppelt direkt an den Stromabsatz, bringen einen transparenten und nachweisbaren Nutzen für die Energiewende. Diesen Ansatz verfolgen wir seit der Unternehmensgründung 1998 – bei unseren Privat- ebenso wie bei den Großkunden mit mehreren Mio. Kilowattstunden Strombedarf.

Was hat NATURSTROM in dieser Hinsicht bislang bewegt?

Wir haben über 200 Wind-, Photovoltaik-, Biomasse- und Wasserkraftanlagen mit ans Netz gebracht. Darunter fallen Anlagen, die wir mit unseren wachsenden Fachbereichen selbst projektiert und gebaut haben und die wir nun betreiben – meist zusammen mit engagierten Bürgern aus der Region. Aber auch zahlreiche Anlagen von Bürgergesellschaften, denen wir durch Zuschüsse, nachrangige Darlehen, Bürgerschaften, Minderheitsbeteiligungen oder kostenlose Beratungsleistungen zur Realisierung verholfen haben. Hinter NATURSTROM verbirgt sich deutlich mehr als „nur“ ein Ökostromanbieter. Bau und Betrieb von Regenerativkraftwerken werden für uns immer wichtiger.

Ist denn diese Zubauwirkung das einzige Qualitätsmerkmal beim Ökostrom?

Nein, auch bei der Beschaffung des Ökostroms gibt es wichtige Unterschiede. Bereits seit 2008 beziehen wir mehr als die Hälfte des Ökostroms für unser **naturstrom**-Endkundenprodukt aus Wind- und Wasserkraftanlagen, die ansonsten die EEG-Vergütung nutzen würden. Diese Anlagen treten aus dem EEG-System aus und verkaufen ihre Stromerzeugung direkt an uns. Dadurch leisten wir einen Beitrag zur immer öfter geforderten Systemintegration Erneuerbarer Energien.

Ist das nicht sehr kostspielig für Ihre Kunden?

Qualitativ hochwertiger Ökostrom ist schon seit Jahren wettbewerbsfähig. Eine unabhängige Studie hat Ende 2012 aufgezeigt, dass **naturstrom** in den 100 größten deutschen Städten in 76 Fällen günstiger ist als der Basistarif des örtlichen Anbieters. Und auch größere Kunden mit einem Jahresverbrauch von über 100.000 Kilowattstunden, denen wir individuelle Angebote erstellen, können durch einen Wechsel ihre Stromkosten verringern. Hinzu kommt natürlich der positive Imageeffekt. Viele unserer Gewerbekunden haben festgestellt, dass bei ihren eigenen Kunden, Geschäftspartnern und Mitarbeitern der Wechsel zu **naturstrom** richtig gut ankommt. Aber noch wichtiger für Unternehmen: Wir liefern ihnen nicht nur Strom, sondern erarbeiten gemeinsam Konzepte für ihre zukünftige Energieversorgung. Dazu gehört, dass wir beim Kunden bzw. auf Wunsch gemeinsam mit ihm in Energieanlagen vor Ort investieren. Durch Direktlieferung aus BHKW, Photovoltaik oder Windenergie werden gleich zwei Ziele erreicht: Nachhaltigkeit und Kostendämpfung.