

Datenblatt

Stand November 2009

Unternehmen	NaturWatt GmbH Rummelweg 14 26122 Oldenburg	info@naturwatt.de www.naturwatt.de www.compense.de
Gesellschafter	EWE AG 90 % Stadtwerke Emden 5 % Wirtschaftsbetriebe Norden 5 %	
Besonderheit	Gewinnverwendung nach § 7 (§ 3) des Gesellschaftervertrages: Gewinne werden nicht an die Gesellschafter ausgeschüttet, sondern zweckgebunden zum Ausbau und zur Förderung erneuerbarer Energien verwendet	
Zielsetzung	Umsetzung von Gewinnverwendungsprojekten zur Förderung der erneuerbaren Energien. Integration der erneuerbaren Energien in den Strommarkt durch die Schaffung von Angebot und Nachfrage.	
Firmengründung	November 1998	
Geschäftsführer	Dr. Martin Baumert	
Mitarbeiter	7 Festangestellte, 2 Halbtagskräfte	
Produkt/Service	Ökostromprodukte für Privat- und Gewerbekunden Marktpartner und Vorlieferant für Stadtwerke und Händler	
Produktqualität	<p>Von NaturWatt gehandelter Ökostrom stammt</p> <ul style="list-style-type: none"> • zu 100 % aus erneuerbarer Energie • ist auf eindeutige und benannte Quellen zurückzuführen • führt zu einem Ausbau der erneuerbaren Energien <p>Die Energie der NaturWatt-Produkte</p> <ul style="list-style-type: none"> • weist die oben genannten Kriterien auf • beinhaltet bei ausgewiesenen Produkten neben Wind- und Wasserkraft die wertvolle Sonnenenergie • stammt zu mindestens der Hälfte aus neuen oder teilerneuernten Anlagen 	
Strombeschaffung/ Erzeugungsanlagen	<ul style="list-style-type: none"> • Photovoltaikanlage Biberburg Oldenburg, Deutschland • Windpark Hamswehrem, Deutschland • Wasserkraftwerk Küblis, Schweiz • Wasserkraftwerk Grunnåi, Norwegen • Wasserkraftwerk Innvik, Norwegen • Wasserkraftwerk Skjerka, Norwegen 	
Kunden/ Kooperationspartner	ca. 10.000 direkt belieferte Privat- und Gewerbekunden; 38 Stadtwerke	
Absatz NaturWatt-Strom	für das Jahr 2009 ca. 170 GWh. Das entspricht der Versorgung von ca. 50.000 Haushalten mit einem Durchschnittsverbrauch von 3.500 kWh.	
Engagement	<p>Klimaschutzprojekt co₂mpense: Laufendes Projekt zur Vermeidung, Erfassung und zum Ausgleich von CO₂-Emissionen. Kompensation von bislang 3.700 Tonnen CO₂ durch Neuaufforstung von 31 ha Wald in Südamerika und Deutschland.</p>	
Gütesiegel	<ul style="list-style-type: none"> • EcoTopTen-Liste 2009 des Öko-Instituts – für die besten Ökostromangebote Deutschlands • Handelblattstudie DISQ März 2009 – Servicesieger im bundesweiten Vergleich von 34 Stromanbietern • power in 2009 – Siegel „optimale Vertragsbedingungen“ 	
Zertifizierung	TÜV NORD CERT GmbH	