

# Greenenvironment - Meilenstein in der Firmengeschichte

30.06.2011 | [Olaf Hordenbach](#)

"Gelegenheit macht Schnäppchenjäger." So oder so ähnlich könnte das aktuelle Motto in Bezug auf Greenenvironment lauten. Denn während sich die meisten Marktteilnehmer den Kopf über Griechenland und die Verschuldung der westlichen Industrienationen zerbrechen, schreibt Greenenvironment im wahrsten Sinne des Wortes "Geschichte". Denn das Unternehmen schließt über die Tochtergesellschaft DES GmbH (DES steht für Dezentrale Energien Schmalkalden) eine Kooperation mit der RWE Energiedienstleistungen GmbH (RWE ED). Hinter der RWE ED steckt, wie der Name schon vermuten lässt, kein Geringer als RWE, einer der großen Versorgerkonzerne in Deutschland. Die DES ist eine Gemeinschaftsprojekt der Stadtwerke Schmalkalden, Greenenvironment und der Heisenberg Energie GmbH. Aufgabe der DES ist die Projektierung, Installation und Wartung von Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen (KWK) im Bundesland Thüringen.

Von der Kooperation zwischen der DES und der RWE ED dürften beide Vertragspartner profitieren. Die RWE ED bekommt Zugang zu neuen Kunden in Thüringen, die DES potenziellen Zugriff auf die Kunden von der RWE ED. über ein rund 500 Kilometer lange Fernwärmenetz liefert die RWE ED pro Jahr fast 2.160 Gigawattstunden Wärme an Wohnungen, Einfamilienhäuser sowie an öffentliche Einrichtungen und Industrieunternehmen. Im Bereich Wärme-Contracting verzeichnet die RWE ED bei fast 3.000 Vertragspartnern im Jahr einen Absatz von rund 640 Gigawattstunden.

Subjektive Bewertung der aktuellen Meldung:

[www.greenenvironment.de/group/deutsch/documents110630\\_GVMplc\\_DE\\_Pressemitteilung08\\_11-final.pdf](http://www.greenenvironment.de/group/deutsch/documents110630_GVMplc_DE_Pressemitteilung08_11-final.pdf)

Greenenvironment ist ein europäisches Unternehmen im Markt für dezentrale Energieversorgung, das KWK-Anlagen auf Basis der Mikrogasturbinentechnologie plant, projiziert, baut und betreibt. Die Gesellschaft bietet KWK-Anlagen im Leistungsbereich von 30 Kilowatt (KW) bis einem Megawatt (MW) an und ist in Deutschland führend beim Einsatz innovativer Mikrogasturbinentechnologie zur Verstromung von Biogas sowie Erdgas. Diese Position soll bundes- und europaweit ausgebaut werden. Deswegen ist die indirekte Kooperation mit der RWE ED ein wichtiger Meilenstein für Greenenvironment. Die RWE ED verfügt mit der Muttergesellschaft RWE über ein wichtiges Beziehungsgeflecht, europa-, ja nahezu weltweit. Zudem ist der Trend hin zur dezentralen Energieversorgung mittels umweltschonender Technologien, hierzu gehören auch die KWK-Anlagen, ein Megatrend in der Energieversorgung. über die indirekte Zusammenarbeit mit der RWE ED kann Greenenvironment den Bogen zwischen einer dezentralen Stromversorgung, die zentral, das heißt von marktdominierenden Konzernen, aufgebaut und gewartet wird, schlagen. Das ist das eigentliche Kunststück für die Zukunft in der europäischen Energieversorgung: eine zentrale Stellung in einem dezentralen Markt. Greenenvironment könnte dieses Kunststück gelingen.

Und das ist noch wichtig: Die aktuelle Meldung wurde bislang nicht über die bekannten News-Portale versendet. Hintergrund dessen dürfte wohl der Umstand sein, dass die Kartellbehörden der Kooperation zustimmen müssen. Ein in unseren Augen wichtiger, aber wohl nur bürokratischer Akt. Solange die Meldung, die auf der Homepage von Greenenvironment grundsätzlich allen Börsianern zugänglich ist, also nur aufmerksamen Anlegern bekannt ist, könnte sich ein Schnäppchenkauf anbieten.

© Olaf Hordenbach  
TrendAktien.com

*Trendraketen analysiert die nächsten Umbrüche, bahnbrechende Trends und revolutionäre Technologien. Der Brief erscheint einmal wöchentlich, 52x im Jahr. Fordern Sie hier schnell und unkompliziert unsere aktuelle Börsenbriefausgabe an.*

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/27910--Greenenvironment---Meilenstein-in-der-Firmengeschichte.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

---

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!  
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).