

Wasserstoff-Gesellschaft - Vision oder Fiction?

19.04.2010, 13:32 | Energie & Umwelt

Pressemitteilung von: *Hydrogeit Verlag*

Presseagentur: *Hydrogeit*



Arno A. Evers will zum Nachdenken anregen

Arno A. Evers präsentiert auf der Hannover Messe 2010 sein Lebenswerk: Der Unternehmer und Inhaber von Arno A. Evers FAIR-PR stellt auf dem Gemeinschafts-stand Wasserstoff und Brennstoffzellen sein neues Buch „Hydrogen Society – More Than Just a Vision“ vor. Mit der Fertigstellung dieses 168 Seiten umfassenden reichhaltig bebilderten Farbbandes nimmt er gleichzeitig Abschied von der Deutschen Messe AG, mit der er über 16 Jahre eng zusammengearbeitet hat. Zwölf Jahre lang hat der Visionär den Gemeinschaftsstand, den er selbst ins Leben gerufen hatte, organisiert und anschließend vier Jahre lang im Ausland beworben.

In seinem ersten im Hydrogeit Verlag erscheinenden Wasserstoffbuch wirft Evers eine Vielzahl von Fragen auf: Er analysiert und kritisiert die aktuelle Energiepolitik und hinterfragt die Realisierung einer Wasserstoffgesellschaft. Es geht in dem Hardcover-Buch nicht so sehr um technische Details oder neue Entwicklungen einzelner Komponenten. Der Autor will vielmehr zum Nachdenken anregen: Er zeigt Probleme in der heutigen Energiewirtschaft auf und hinterfragt, warum noch niemand die durchaus vorhandenen Fehlentwicklungen korrigiert hat. Arno A. Evers präsentiert an Hand von konkreten Beispielen gangbare Wege, zieht Vergleiche zu anderen Technologien und stellt immer wieder die Potentiale einer möglichen Wasserstoffgesellschaft heraus.

Auch wenn der Titel zunächst anderes vermuten lässt, handelt das Buch nicht allein von Wasserstoff, sondern allgemein von Energie, ihre sinnvolle Nutzung und eine vorausschauende Energiewirtschaft. Ähnlich wie jüngst Bundespräsident Horst Köhler hinterfragt der gebürtige Hamburg die aktuelle Preispolitik im gesamten Energiesektor und stellt die These auf, dass Energie immer noch zu günstig ist, auch wenn dem Einzelnen der Literpreis Benzin oder die Kilowattstunde

Strom hoch erscheinen mag. Evers bemängelt in diesem Zusammenhang jedoch nur die Preispolitik für fossile Energieträger, nicht die für erneuerbare Energien.

Der gelernte Industriekaufmann kritisiert darüber hinaus die immer noch mangelhafte Versorgung eines Großteils der Menschheit mit Elektrizität sowie sauberem Wasser und mahnt einen sparsamen Umgang mit Energie an. Wasserstoff stellt für ihn dabei nicht die Lösung aller Probleme dar, aber zumindest einen geeigneten Energiespeicher für nachhaltig erwirtschafteten Strom. Evers, der von seiner Heimatzeitung, dem Münchner Merkur, als deutscher „Wasserstoff-Papst“ bezeichnet wurde, gibt zudem konkrete Ratschläge, wie in den nächsten Jahren Schritt für Schritt eine Wasserstoffgesellschaft aufgebaut werden kann.

Arno A. Evers präsentiert sein Buch im Rahmen einer Pressekonferenz am Donnerstag, dem 22. April, während der Hannover Messe 2010 auf dem Public Forum des Gemeinschaftsstandes Wasserstoff und Brennstoffzellen in Halle 27 auf Stand 60. Außerdem steht er an allen fünf Messtagen ebenfalls auf dem Gemeinschaftsstand an seinem eigenen Stand L47/1 allen Interessenten Rede und Antwort und signiert Bücher.

„Ich empfehle mit Nachdruck dieses exzellente Buch sowohl für Energieingenieure, Industrievertreter, Umweltschützer und Entscheidungsträger als auch für diejenigen, die an der Zukunft der Menschheit und dem Wohlergehen des Planeten Erde interessiert sind.“

T. Nejat Veziroglu, Präsident der International Association for Hydrogen Energy (IAHE)

The Hydrogen Society – More Than Just a Vision?

vom Gründer des Gemeinschaftsstandes Wasserstoff und Brennstoffzellen Arno A. Evers

mit einem Vorwort vom IAHE-Präsident T. Nejat Veziroglu

Hardcover, 168 farbige Seiten, englisch, durchgehend illustriert

Hydrogeit Verlag, Oberkrämer, April 2010

ISBN 978-3-937863-31-3, Preis: 34,50 Euro

Bestellen im www.hydrogeit-verlag.de/shop/

Portrait

Der Hydrogeit Verlag mit Sitz in Oberkrämer bei Berlin wurde 2004 vom Dipl.-Ing. Sven Geitmann gegründet. Der erste und einzige Fachverlag für erneuerbare Energien, Wasserstoff und Brennstoffzellen beschäftigt sich mit zukunftsweisenden Technologien und informiert umfassend über Energieeinsparungsmöglichkeiten. Zum Verlagsortiment zählen Bücher über Wasserstoff und Brennstoffzellen sowie erneuerbare Energien und alternative Kraftstoffe, multimediale CD-Roms sowie die Fachzeitschrift HZwei, das Magazin für Wasserstoff, Brennstoffzellen und Elektromobilität.

<https://www.openpr.de/news/419422/Wasserstoff-Gesellschaft-Vision-oder-Fiction.html>