

## Pressemeldung

Oberkrämer, 16. September 2014

## Kompendium über Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Technologie

*25. Jubiläum der Wasserstoff-Gesellschaft Hamburg e.V.*

**Vor 25 Jahren begann die Wasserstoff-Gesellschaft Hamburg e.V. damit, nach Alternativen in der Energieversorgung zu suchen. Heute, ein Vierteljahrhundert später, häufen sich die Meldungen, dass Energieversorger Wasserstofftankstellen bauen, Automobilhersteller die Serienproduktion von Brennstoffzellenfahrzeugen starten und Heizungsfirmen mit der flächendeckenden Installation von Brennstoffzellengeräten beginnen. Um einen möglichst umfassenden Überblick über all die Entwicklungsfortschritte der vergangenen Jahrzehnte zu ermöglichen und über den aktuellen Stand der Technik zu informieren, hat der Hydrogeit Verlag gemeinsam mit der Wasserstoff-Gesellschaft ein Kompendium erstellt, in dem alles Wissenswerte zum Thema – vom damaligen EQHHP-Projekt bis zu heutigen Power-to-Gas-Anlagen – detailliert nachzulesen ist.**

Das 200 Seiten umfassende Buch, das am 15. September 2014 anlässlich der Feierlichkeiten zum 25. Geburtstag der Wasserstoff-Gesellschaft Hamburg erschienen ist, erklärt eingehend und genau, was es mit der viel beschworenen Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnik auf sich hat. Die spezifischen Eigenschaften von Wasserstoff und sein Potential, zukünftig als Energiespeicher für Solar- und Windstrom zu fungieren, werden ebenso dargelegt wie die verschiedenen Anwendungsmöglichkeiten von Brennstoffzellen im mobilen, stationären, maritimen oder Luftfahrtsektor. Dennoch erwartet den Leser hier keine hochwissenschaftliche Fachlektüre, sondern ein gut verständliches Textkompendium, das Einblicke in eine zukünftige nachhaltige Energieversorgung gestattet.

Für diesen umfangreichen Überblick über die gesamte Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie sorgen zwölf anerkannte Branchenexperten, die sich jeweils eines Themenbereichs angenommen haben und diesen fachlich kompetent und umfassend ausleuchten.

Anlässlich der Jubiläumsfeierlichkeiten am 15. September in der Handelskammer Hamburg überreichte Michael Eggenschwiler, der heutige Vorsitzende der ehemaligen „Gesellschaft zur Einführung des Wasserstoffs in die Energie-Wirtschaft e.V.“ Exemplare dieses hochwertig ausgestatteten Hardcover-Buchs an alle Anwesenden. Ab sofort kann es auch über die Homepage [www.hydrogeit-verlag.de/shop](http://www.hydrogeit-verlag.de/shop) bestellt werden.

*Mit Grußworten von Alexander Dobrindt, Bundesminister für Verkehr und digitale Infrastruktur, sowie Olaf Scholz, Erster Bürgermeister der Freien und Hansestadt Hamburg.*

### **Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Technologie für eine nachhaltige Zukunft**

*Kompendium zum 25-jährigen Jubiläum der Wasserstoff-Gesellschaft Hamburg e.V.*

Herausgeben von der Wasserstoff-Gesellschaft Hamburg

ISBN 978-3-937863-44-3, Hydrogeit Verlag, Oberkrämer, September 2014

Hardcover-Buch, komplett in Farbe, Preis: 34,50 Euro

[www.hydrogeit-verlag.de/wasserstoff-brennstoffzellen-technologie.htm](http://www.hydrogeit-verlag.de/wasserstoff-brennstoffzellen-technologie.htm)

Der **Hydrogeit Verlag** mit Sitz in Oberkrämer bei Berlin wurde 2004 vom Diplom-Ingenieur Sven Geitmann gegründet. Er ist der erste und einzige Fachverlag für Wasserstoff, Brennstoffzellen, erneuerbare Energien und alternative Antriebe. Der Kleinverlag beschäftigt sich mit zukunftsweisenden Technologien und informiert umfassend in Büchern sowie e-books über Wasserstoff und Brennstoffzellen sowie über erneuerbare Energien und alternative Kraftstoffe. Außerdem zählen CD-ROMs sowie die Fachzeitschrift *HZwei*, das Magazin für Wasserstoff, Brennstoffzellen und Elektromobilität, zum Verlagsortiment. → [www.hydrogeit-verlag.de](http://www.hydrogeit-verlag.de), [www.hzwei.info](http://www.hzwei.info)

