

Deutscher Wasserstoff-Verband e.V.

Pressemitteilung

Nr. 8/99 (13. Dezember 1999)



Wasserstoff und Brennstoffzellen: von der Entwicklung zum Produkt

Zwei Präsentationen auf der HANNOVER MESSE 2000



Auf der HANNOVER MESSE 2000 (20. bis 25. März 2000) werden der Energieträger Wasserstoff und die Brennstoffzelle erstmals an zwei Stellen präsentiert. Eine davon ist der bekannte Gemeinschaftsstand auf dem Forschungsmarkt in Halle 18, auf dem Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet Vordergrund gerückt werden. Neu ist ein Stand auf der Energiemesse in Halle 8, der die wirtschaftlichen Möglichkeiten beider Technologien betont.



Auf dem Stand in Halle 18 wird außer schon traditionellen Ausstellern (DWV, L-B-Systemtechnik, ZSW, Forschungszentrum Jülich, DLR, GfE Metalle und Materialien) **erstmalig die DaimlerChrysler AG mit ihrem Projekthaus Brennstoffzelle vertreten sein.** Sie wird sich gemeinsam mit der dbb Fuel Cell Engines GmbH (beide Nabern) präsentieren. Zu den Neulingen unter den Ausstellern gehören auch die kalifornische Firma DCH Technology (Sensorik, Sicherheitstechnik), das niederländische Energieforschungszentrum ECN und die TU München. Insgesamt gibt es 18 Einzelstände.



In Halle 8 werden nach bisherigem Stand acht Firmen aus vier Ländern vertreten sein (Deutschland, Belgien, Schweiz, USA). Zu den Exponaten werden stationäre und mobile Brennstoffzellensysteme, Elektrolyseure sowie andere Systeme und Komponenten gehören. **Die Firma Zevco, die auf der letzten Messe mit ihrem Brennstoffzellen-Taxi auffiel, wird auch in diesem Jahr wieder ein emissionsfreies Fahrzeug zeigen.** Was für eines, wird kurzfristig entschieden.



Die Ausweitung der Präsentationen und die teilweise Verlagerung vom Forschungsmarkt in den rein kommerziellen Bereich zeigt, dass Wasserstoff und Brennstoffzellen schon in absehbarer Zeit eine Rolle in der Energietechnik spielen werden.

Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an die Firma Arno A. Evers Fair-PR, Achheimstr. 3, 82319 Starnberg, Tel.: (08151) 99892-3, Fax -43, E-Mail arno@fair-pr.de, URL <http://www.fair-pr.de/>.



Der DWV informiert über Wasserstoff als Energieträger im Rahmen einer umweltverträglichen Energiewirtschaft, vor allem auf der Grundlage erneuerbarer Primärenergien.

----- **Nachdruck frei — Belegexemplare erbeten** -----

Herausgegeben vom Deutschen Wasserstoff-Verband e.V., Berlin; V. i. S. d. P.: Dr. Ulrich Schmidtchen, Berlin
Post: Unter den Eichen 87, 12205 Berlin **Internet:** <http://www.dwv-info.de>
Tel.: (0700) 49376-835 (HYDROTEL); **Fax:** (0700) 49376-329 (HYDROFAX) **E-Mail:** h2@dwv-info.de

