

**Literatur zu
„Brennstoffzellen“**

BWK 59 (2007) Nr. 4, S. 124-131

[1] Lucerne Fuel Cell Forum 2006. Fuel Cells for a sustainable world. Abstracts and CD.

[2] Steinberger-Wilckens, R.: European Fuel Cell Technology. Siehe [1], A 021.

[3] Martin, A., Straub, J.: Development of Vehicular Fuel Cell Systems. Siehe [1], A 042.

[4] HyWeb, Ausgabe vom 14. Dezember 2006.

[5] Wendt, H.: Stationäre Brennstoffzellen. BWK, Bd. 58 (2006), S. 46-50

[6] Gummert, G., Winkelmann, Th.: First Experience with Residential PEFC Cogeneration. Siehe [1], A 041.

[7] Voller, S.: Portable Fuel Cells using Propane and LPG. Siehe [1], A 031.

[8] Freitag, O.: Mobile and portable Power Solutions. Latest DMFC Products and Applications. Siehe [1], A 032.

[9] Brennstoffzellenkraftwerke nähern sich der Wirtschaftlichkeit, VDI Nachrichten, Nr. 33, 2006, S. 11.

[10] Preli, F. R.: Current Applications and Future Prospects for Stationary Phosphoric Acid Fuel Cell Power Plants. Siehe [1], A 12.

[11] 7th Solid Oxide Fuel Cell Forum. Siehe [1].

