

Brennstoffzelle, Wasserstoff, Batterie, BHKW – effizient und innovativ

WBZU – Der Verein

Das WBZU ist ein eingetragener, gemeinnütziger Verein im Bereich Aus- und Weiterbildung sowie Öffentlichkeitsarbeit für erneuerbare und innovative Energietechnologien. Brennstoffzellen, Wasserstoff, Batterien und Mini-Blockheizkraftwerke (BHKW) bilden dabei den thematischen Schwerpunkt der Bildungsangebote des Vereins. Im WBZU arbeiten namhafte Akteure aus Industrie, Handwerk sowie Forschung und Lehre zusammen. Der Verein ist für neue Mitglieder offen.

Mit der Unterstützung des Landes Baden-Württemberg und des Bundes entstand in der Wissenschaftsstadt Ulm ein neues Gebäude für das Weiterbildungszentrum. Neben Seminarräumen verfügt das Zentrum auch über ein speziell für Aus- und Weiterbildungszwecke konzipiertes Technikum. Der attraktive Neubau, die Themenwahl sowie das Technikum machen das WBZU zu einer in dieser Form einzigartigen Einrichtung.

WBZU – das Angebot

Bildung

Expertise in der Aus- und Weiterbildung verschiedener Zielgruppen

- Schulungen
- Seminare
- Workshops
- Kurse
- Tagungen

Demonstration

Praxisnahe Veranschaulichung der Lehrinhalte und Anwendungen

- Teststände
- Modellversuche
- Exponate
- Praktika

Öffentlichkeitsarbeit

Unabhängige Meinungsbildung und allgemeine Information

- Vorträge
- Diskussionsveranstaltungen
- Newsletter
- Internet Portal

WBZU – die Zielgruppen

- **Handwerk**
- **Industrie**
- **Schulen und Hochschulen**
- **Entscheidungsträger und Öffentlichkeit**



WBZU – Tätigkeitsfelder und Zielgruppen

Die Kernaufgabe des WBZU besteht darin, neue Energietechnologien wie Brennstoffzellen, Batterien und Mini-BHKWs in der Praxiseinführung zu begleiten und die unterschiedlichsten Berufsgruppen frühzeitig aus- und weiterzubilden. Außerdem besteht für Schulklassen und die interessierte Öffentlichkeit am WBZU die Möglichkeit, diese neuen energietechnischen Innovationen zu erleben und zu begreifen.

Das WBZU trägt auch zur Meinungsbildung in der Öffentlichkeit, bei Entscheidungsträgern und Politikern durch Vorträge und Diskussionsveranstaltungen bei.

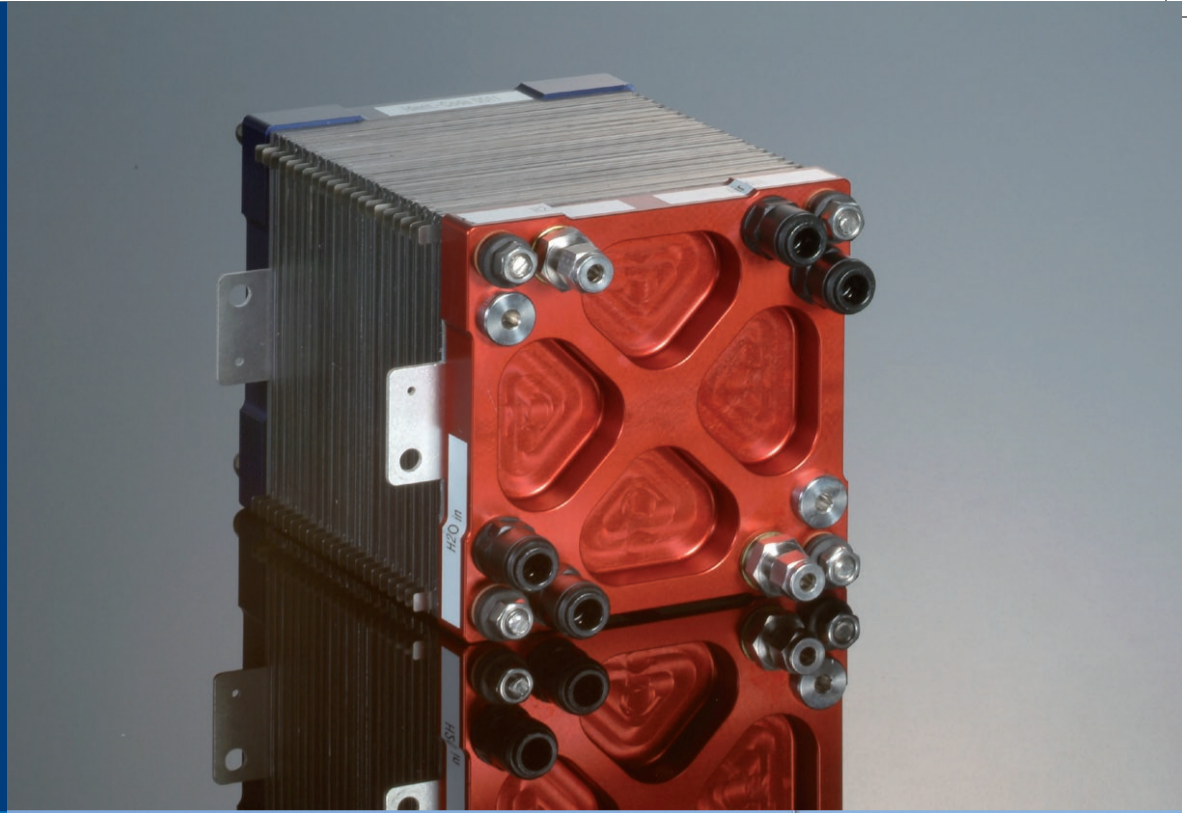
WBZU – Kontakt

Helmholtzstrasse 6
89081 Ulm
Tel: 0731/17589-0
Fax: 0731/17589-10
info@wbzu.de
www.wbzu.de



Brennstoffzelle

emissionsfreie und
effiziente
Energiewandlung



Wasserstoff

Energieträger der
Zukunft

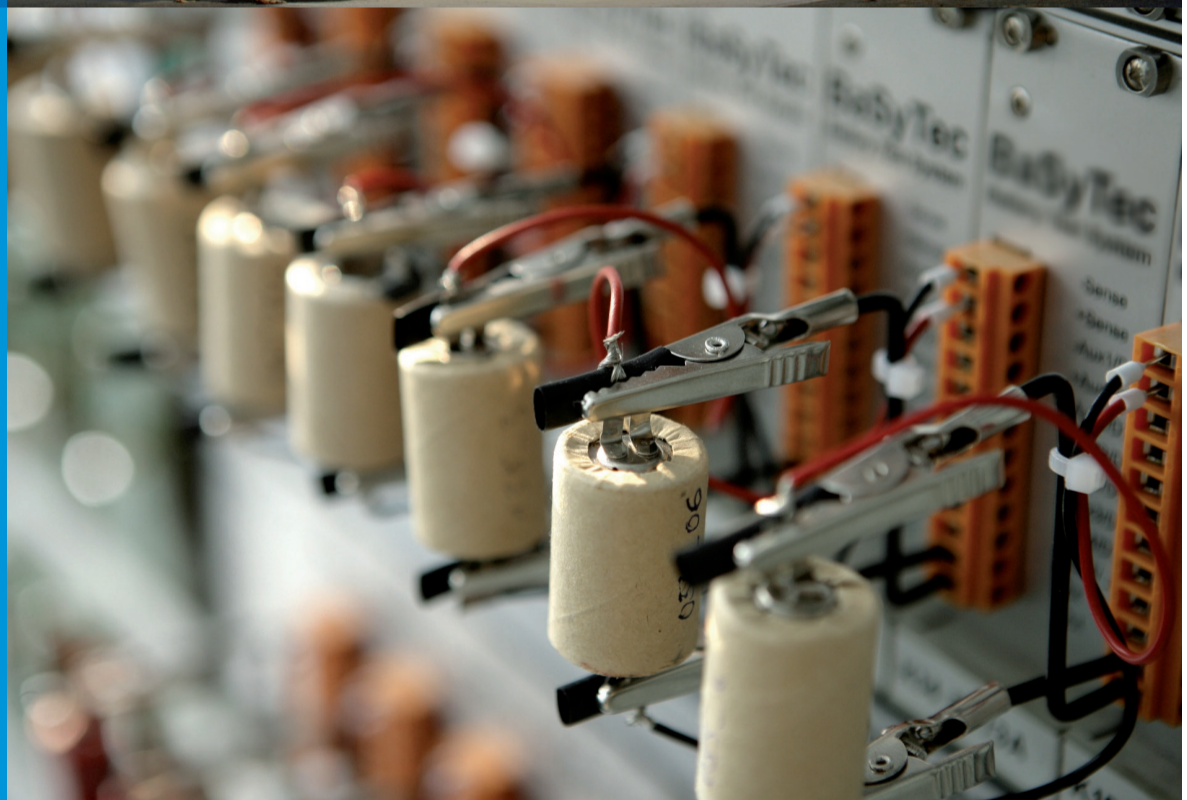


Foto © Pierre Adenis/GAFF



Batterie

hocheffizienter
Energiespeicher



BHKW

Effizienz durch
Kraft-Wärme-Kopplung

