

Die Veranstaltung beinhaltet
Ausstellungen, Vorträge,
Workshops und Experimente bei
der Nutzung erneuerbarer
Energie unter den Anforderungen
der Gegenwart und Zukunft

Kontakt

Weitere Informationen über Inhalte,
Eintrittspreise und erforderliche
Änderungen sind nachfolgend unter
www.gasmaschinenzentrale.de
zu erfahren.

Für Workshops und Experimentier-
Veranstaltungen sind Voranmeldungen
erforderlich.

Hinweis: Für Firmen und Einrichtungen
stehen noch Ausstellungsflächen für den
Veranstaltungszeitraum zur Verfügung,
Anmeldung unter

Förderverein Schaudenkmal Gaszentrale e.V.
Bergweg 1
07333 Unterwellenborn

Telefon: 03671 614936
Fax: 03671 523273
E-Mail: gasmaschinenzentrale@freenet.de

Veranstaltungsort

**Gasmaschinenzentrale
Bergweg 1
07333 Unterwellenborn**



Quelle: www.photoschule.com

Mit freundlicher Unterstützung von



**Förderverein Schaudenkmal
Gaszentrale e.V.**
Am Bergweg 1
07333 Unterwellenborn
www.gasmaschinenzentrale.de
Tel.: 03671 614936



Bildungszentrum Saalfeld GmbH
Am Gewände 7
07333 Unterwellenborn
www.bz-saalfeld.de
Tel.: 03671 6760 0

ZEUS

**ZEUS - Zentrum für Energie und
Umwelt am Saalebogen**
Tel.: 03672 478350

Tage der Energie

**Gasmaschinenzentrale in
Unterwellenborn**



Quelle: www.photoschule.com

21. bis 27. August 2009

Es laden ein:

Förderverein Schaudenkmal
Gaszentrale e.V.

Bildungszentrum Saalfeld
GmbH

ZEUS, Zentrum für Energie und
Umwelt am Saalebogen



ZEUS
Zentrum für Energie
und Umwelt am
Saalebogen

Programmplan 21. – 27 August 2009

21. August 2009

17:00 Uhr

Eröffnung der Energietage

Herr Manfred Förtsch,
Vorsitzender des Fördervereins
Schaudenkmal Gaszentrale e. V.

19:00 Uhr

Eröffnungsvortrag „Nachhaltige Bereitsstellung und effiziente Nutzung der Elektroenergie“ mit anschl. Diskussion

Herr Prof. Dr.-Ing. habil. Jürgen Wernstedt,
Fraunhofer Institut, Ilmenau

anschl.

Übergabe einer Dauerleihgabe vom ETZS

Villingen Schwenningen an das
Schaudenkmal Gasmaschinenzentrale,
Herr Prof. Dr.-Ing. Konstantin Meyl,
Hochschule Furtwangen
www.k-meyl.de.

22. August 2009

10:00 – 17:00 Uhr

Workshop „Über eine einheitliche Theorie zur Erklärung der Tesla-Technologie“

Herr Prof. Dr. Ing. Konstantin Meyl,
Hochschule Furtwangen

23. August 2009

Besichtigung Schaudenkmal einschließlich Präsentation zu erneuerbarer Energie

24. August 2009

Veranstaltung für Schulen und alle technisch
Interessierten

9:00 – 16:00 Uhr

Experimente mit Solar- und Wasserstofftechnik

Herr Prof. Dr. sc. oec. Berhold Bley,
Vorstandsvorsitzender Solar-Dorf
Kettmannshausen e. V.

10:30 – 11:30 Uhr

Vortrag „Aktivitäten zur Nutzung erneuerbarer Energie im Landkreis“

Landratsamt Saalfeld-Rudolstadt

18:00 – 18:45 Uhr

Vortrag „Über die effektive Anwendung von Wärmepumpen“

Firma Alphanotec

19:00 – 19:45 Uhr

Vortrag „Entwicklungen und Anwendungen der Solar-Thermie“

Herr Michael Wollnik,
Firma Thüsolar

20:00 – 21:00 Uhr

Vortrag „Innovative Biogas-Technologien in Thüringen“

Herr Frank Splittgerber,
Firma E.S.C.H.

25. August 2009

17:00 Uhr

Vortrag „Aquapol – Innovative Mauertrockenlegung“

Herr Frank Rocktäschel,
Firma Aquapol

18:30 Uhr

Vortrag „Zu neuen Energie-Technologien nach Viktor Schaubberger“

Herr Johann Batzhuber
Firma Batzhuber

26. August 2009

17:00 Uhr

Vortrag „Steigerung des Wirkungsgrades von Verbrennungsanlagen durch zusätzliche Zufuhr von Sauerstoff“

Herr Elmar Sommer,
Sommer-Verfahrenstechnik GmbH

18:00 Uhr

Vortrag „Global-Scaling“ – mit Lösungsansätzen für alternative Energietechnologien

Herr Frank Rocktäschel
Firma Aquapol

27. August 2009

17:00 Uhr

Vortrag „Über Strom- und Wärmeversorgung mit Mini-BHKW ab 1,3 KW“

Herr Frank Gäbler,
Firma Ecopower, Gera