$\frac{A \text{rbeits } K \text{reis } K \text{lima und } U \text{mwelt}}{(\underline{\text{www.akku-molfsee.de}})}$

N. N.

Themenübersicht 2008

Energie und Nachhaltigkeit Prof. Dr. Gerd Wibberenz	22.02.2008
Energieversorgung dezentralisieren. – Der Königsweg zur Einleitung des Klimawandels? Frank Günther, Geschäftsführer der Versorgungsbetriebe Bordesholm	11.04.2008
Wettbewerb Bioenergie-Regionen - Ideenskizze DiplGeophys. Wolfgang Neumaier, Dr. Helmbrecht Müller	16.05.2008
Ausschöpfung der Energiespar-Potentiale – Was ist in der Region Molfsee möglich? DiplIng. Gerhard Steger, Leiter des Ingenieurbüros Bauen und Energie, Fahrdorf	25.07.2008
Wasserstoff aus Biomasse. – Nur eine Vision? DiplIng. Karl-Heinz Tetzlaff, Kelkheim/Taunus)	01.09.2008
Energiemanagement im Einfamilienhaus – Was kann ich dafür tun? DiplIng. Rolf Hupka, Flintbek	26.09. 2008
Solarthermie/Photovoltaik. – Eine Bewertung nach ökologischen, ökonomischen und sozialen Gesichtspunkten Okt. 2008 Jörg Wortmann, Geschäftsführer der Blomenburg Venturepark Betreibergesellschaft mbH	
Das Scheffer-Verfahren. – Biogas ohne Monokulturen DiplIng. Joachim Götz, Firma GET <i>projekt</i> Kiel	
Die Brennstoffzelle. – Eine wirtschaftliche Alternative zum Blockheizkraftwerk Ergebnisse von Feldversuchen in Hamburg N. N.	٠
Das ODEM – Konzept – Chancen für die Energieversorgung der Region? Dr. Ing. Eberhard Renger, Molfsee	
Steamreformimg – Konzeption einer Anlage zur Erzeugung von Wasserstoff Dr. Ing. Holger Schneider, FH Flensburg	
Wärmepumpe – lohnt sich das? – Praxiserfahrungen eines Nutzers Dr. med. dent. Stefan Köchlin, Molfsee	
Windenergie – Eine Alternative für das Amt Molfsee?	•