

Wir laden Sie am **Donnerstag, dem 24.11.2011**

ganz herzlich zum

7. Pädagogenstammtisch

ins **Energiekontor Biomasse nach Luplow** ein.

www.anu-mobil.de

www.gutswerk.de

„Schlagzeilen:

Zum zweiten Mal steigt Deutschland aus der Atomenergie aus.

Die Bundesregierung beschloss wenige Tage nach dem Beginn der Nuklearkatastrophe von Fukushima einen deutlichen Wechsel ihrer Atompolitik bzw. Energiepolitik.

Am 31.12.2022 soll das letzte Atomkraftwerk in Deutschland vom Netz gehen.

Bis 2020 soll Strom aus erneuerbaren Energiequellen wie Sonne, Wind, Biomasse oder Wasser 35 % des Bedarfs decken. Anfang 2011 waren es rund 19 %.“

Quelle: NK vom 02.08.11

Wir haben wieder ein sehr praxisorientiertes Programm für Sie zusammengestellt.

Bitte **nutzen Sie** oder ein **Vertreter Ihrer Schule** diese **Möglichkeit der Fortbildung** und melden sich mit beiliegender Faxantwort oder per E-Mail mobil@anu-mobil.de bis zum **18.11.2011** an.

Tagesordnung

09:30 – 09:45 Begrüßung

Dr. H. Donle, sunproject Neubrandenburg

09:45 – 10:15 Atomausstieg – Chancen für die Erneuerbaren Energien

10:15 – 10:45 Speicherung von Windenergie

G. Wobig, ENERTRAG Aktiengesellschaft
Dauerthal

10:45 – 11:15 Überblick umweltfreundliche Kraftstoffe und Fahrzeugantriebe

Dr. H. Donle, sunproject Neubrandenburg

11:15 – 11:30 Kaffeepause

11:30 – 12:00 Biogas – eine Möglichkeit regionaler Energieerzeugung

H. Görtemöller, Bioenergieberatungsgruppe M-V

12:00 – 12:30 „Wir bewegen was“ – Bildung für Nachhaltigkeit in den Jugendherbergen M-V

S. Kunz, DJH Landesverband M-V e.V.

12:30 – 13:15 Mittagspause

13:15 – 13:45 LEGO education und erneuerbare Energien, Lehrmaterialien für praxisorientierten Unterricht, von der Grundschule bis zur Sekundarstufe

M. Friedrich, LPE – Technische Medien GmbH
Eberbach

13:45 – 14:45 Experimente mit LEGO education

M. Friedrich, LPE – Technische Medien GmbH
Eberbach

14:45 – 15:00 Abschluss

ANU – Mobil „Energie&Umwelt“

Auch in diesem Schuljahr besteht die Möglichkeit, **ganzjährig die Bildungsangebote zum Klimaschutz mit den Schwerpunkten Energie sparen und Erneuerbare Energien des ANU-Mobiles „Energie&Umwelt“ zu nutzen und landesweit attraktive, altersgerechte und vor allem praxisnahe Projekte zum Thema für die Klassenstufen 3 – 10 zu gestalten.**



Der Pädagogenstammtisch ist eine vom Ministerium für Bildung, Wissenschaft und Kultur M-V - Institut für Qualitätsentwicklung, Fachbereich Schul- und Unterrichtsentwicklung/Fortbildung, Beratung – anerkannte Fortbildungsveranstaltung!

Anmeldung – FAX ANTWORT

Gern nehmen wir am 7. Pädagogenstammtisch mitPersonen teil.

Leider können wir nicht teilnehmen, sind aber an weiteren Informationen interessiert.

Teilnahmegebühr: 15,00 € pro Teilnehmer
(Der Imbiss ist selbstverständlich incl.)

Absender:

Schule/Institution:

Name:

Anschrift:

E-Mail:

Tel./Fax:

Lageplan

Energiekontor Biomasse – Gutshof Luplow



aus map24



Einladung

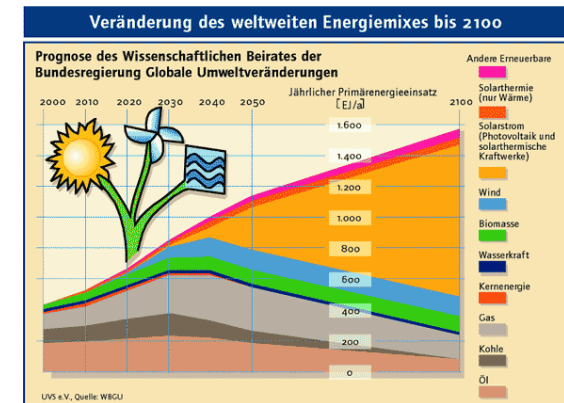
7. Pädagogenstammtisch

„Bildung für Nachhaltigkeit“

Atomausstieg – Chancen für die Erneuerbaren Energien

am **24.11.2011**

**Energiekontor Biomasse
Gutshof Luplow**



Bitte bis **18.11.2011** als Fax
0395 42 22 793, 039601 22466

oder **besser**

E-mail: mobil@anu-mobil.de senden.

Telefonische Anmeldung unter: **039601 22466, 0174 985 90 59**

ANU Mobil Energie&Umwelt

Gabriele Dieske

Pasewalker Straße 44

17098 Friedland

Tel.: 039601 22466/01749859059

E-Mail: mobil@anu-mobil.de

