

Sonntag, den 25. Juni 2006

### *Sonne und Kräuter in Lichtenbom*

10.00 - 18.00 Uhr

Lichtenbomer Kräutergärtnerei, Tweigenweg 10,  
Michael Brodda  
Kräuterfest  
Vorträge und Führungen durch die Bio-Gärtnerei  
Live-Musik und Kinderprogramm

15.00 - 17.00 Uhr

Dorfgemeinschaftshaus  
Umweltfreundliche Haustechnik (UfH),  
Claudio Fischer-Zernin-Schmitt, Olaf Kunz  
Weg vom Öl, die Alternative:  
Auf Solarenergienutzung und  
Holzpelletsheizung umsteigen!  
Vortrag zur Solarenergienutzung und Holzpelletsheiz-  
kessel mit Besichtigung solcher Anlagen

15.30 - 18.15 Uhr

Grillplatz Gladebeck  
Ev.ref. Kirche Ulrike Berghahn:  
Sonnentänze

Die Sonne versorgt uns in letzter Konsequenz nicht nur  
mit jeglicher Art von Energie sondern sie ist auch  
Zeitgeberin für Tages- und Jahreszeiten und  
ermöglicht uns die körpereigene Vitaminproduktion.  
Mit Kreisläufen und Gebärden wollen wir diesem zur  
Sommer Sonnenwende nachgehen und in das Lob  
des Franz von Assisi einstimmern:

*Gott ist wie die Sonne, die Welt*

*ist alles Leben dankbar.*

*erschaffen hat der edle Erleuchtete Sonne,*

*die von der Tag und dem Licht bewegt*

Veranstalter: Umweltbeirat Hardegsen  
[offizielles Agenda-2-Gremium der  
Stadt Hardegsen]  
[www.umweltbeirat-hardegsen.de](http://www.umweltbeirat-hardegsen.de)

Soweit nicht anders angegeben ist die  
Teilnahme an der Veranstaltung  
kostenlos.

#### Beteiligte:

Effenkauz ([www.effenkauz.de/](http://www.effenkauz.de/)):  
● Naturpädagogin Waltraud Kanning,  
● Dipl. Biol. Ulrike Berghahn  
Energieberatung Janssen ([www.eb-janssen.de/](http://www.eb-janssen.de/)):

● Heinz P. Janssen  
Ev. luth. Mauritiusgemeinde Hardegsen  
● Seniorenkreis  
● Ruth Nowinski  
● P. Wolf-Friedrich Merx  
Ev. luth. Kirchengemeinde Asche, Hettensen  
und Ellerohe

● Pn. Anne-Christin Ladwig  
Ev. ref. Kirche ([www.norheim.reformiert.de/](http://www.norheim.reformiert.de/)):

● Ulrike Berghahn  
Postamt Hann. Münden:  
● Naturschutzbeauftragter des Landkreises  
Norheim Helmut Rang

Holydance-Zentrum

● Gabriele Weiß  
Lichtenbomer Kräutergärtnerei  
([www.lichtenbomerkraeutererde.de/](http://www.lichtenbomerkraeutererde.de/)):

● Michael Brodda

Röm. kath. Kirche:

● R. Eversen

Stadt Hardegsen ([www.hardegsen.de/](http://www.hardegsen.de/)):

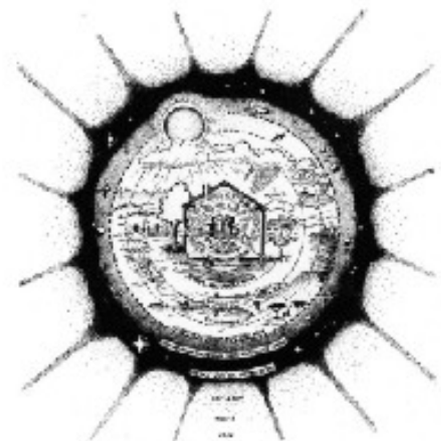
● Stadtheimatspieler Herbert Heere  
Umweltfreundliche Haustechnik (UfH)  
● Claudio Fischer-Zernin-Schmitt  
● Olaf Kunz

Danke!



## Regenerative Energien

20. - 25. Juni 2006



## Energisch leben!

Dienstag, den 20. Juni 2006

19.00 - 20.30 Uhr

Musikraum der Grundschule, Hardegsen  
Christian Weber:

Energiepflanzenbau - Ökonomische und  
ökologische Herausforderung

Mittwoch, den 21. Juni 2006

14.30 - 16.00 Uhr

Gemeindehaus, St. Mauritius, Hardegsen  
Ruth Nowinski, Seniorenkreis der Mauritius-  
gemeinde, Herbert Heere  
Erzählcafé  
Energienutzung in Hardegsen damals und heute

17.00 - 18.30 Uhr

Parkplatz am Hotel "Altes Forsthaus", Goseplack  
Helmut Rang:  
Exkursion "Heizen mit Holz"  
Hintergrundinformationen zur Nutzung von Brennholz  
aus dem Wald

Donnerstag, den 22. Juni 2006

18.00 - 19.30 Uhr

Wepeschule, Hardegsen  
Gabriele Weiß:  
Holydance®

- tänze zur Quelle deiner Energie  
Kraft tanken, Energie spüren, Freude und Leichtigkeit  
genießen...

In diesem Tanzworkshop sind Menschen im Alter von  
9 - 99 Jahren willkommen. Tanzvorkenntnisse sind  
nicht erforderlich.  
Anmeldung bitte bei Gabriele Weiß | Holydance-  
Zentrum, Tel. 06606/99944-79

Donnerstag, den 22. Juni 2006

19.00 - 20.30 Uhr

Musikraum der Grundschule, Hardegsen  
Heinz P. Janssen, Energieberater:  
Energiepass für Gebäude und was  
dahintersteckt  
Aktuelle Informationen zu den Themen  
Energiepass, Energieeinsparung und  
Fördermittel

Freitag, den 23. Juni 2006

16.00 | Abfahrt | - 20.30 Uhr | Rückkehr |

Burghof Hardegsen  
Bioenergiedorf Jühnde Touristik GbR:  
Besichtigung des Bioenergiedorfes  
Jühnde

Vortrag über die Geschichte und Umsetzung  
der Bioenergienutzung in Jühnde und  
Besichtigung der entsprechenden Anlagen.  
Preis: 6 Euro + 6 Euro Fahrtkostenbeteiligung  
Anmeldung bis 20. Juni 2006 im Bürgerbüro,  
Telefon 06606/99944-38 oder  
[buergerbuero@hardegsen.de](mailto:buergerbuero@hardegsen.de)

Samstag, den 24. Juni 2006

10.30 - 13.00 Uhr

Grillplatz Gladebeck  
Effenkauz, Naturpädagogin Waltraud  
Kanning und Ulrike Berghahn:  
Waldtag für Kinder von 5 bis 8 Jahren  
Die Kinder können im Waldspielen und dabei  
die Natur entdecken.  
Bitte wetterfeste Kleidung und Schuhe anziehen  
und im Rucksack ein Picknick mitbringen.  
Anmeldungen bitte bis zum 22. Juni 2006 unter  
06606/99944-79 oder [info@effenkauz.de](mailto:info@effenkauz.de)

Samstag, den 24. Juni 2006

19.00 Uhr

Lichtenbom  
Ev. luth. Kirchengemeinde Hettensen, Asche  
und Ellerohe, Pn. Ladwig:  
Johanni-Feier mit Gottesdienst und  
Johanni-Feuer

Am 24. Juni ist Johannistag - das Geburtsfest von  
Johannes dem Täufer.  
Viele Legenden und Bräuche ranken sich um diesen  
Tag - viele auch die gar nichts mit dem christlichen  
Glauben zutun haben. Aber einen Brauch kann man  
auch sehr schön christlich deuten: das Johannistfeuer.  
Johannes ist in der Bibel der Vorläufer Jesu und am  
Geburtsfest Jesu denken wir daran dass mit Jesus  
das ewige unvergängliche Licht auf die Welt  
gekommen ist. Johannes brachte einen Abglanz  
dieses Lichtes mit sich. Deshalb lebt auch der  
Johannistag zu einem Teil von der Lichtsymbolik.  
Für Essen und Trinken mögen alle selbst sorgen.

Sonntag, den 25. Juni 2006

10.30 - 11.30 Uhr

St. Mauritiuskirche, Hardegsen  
Ev. luth. Mauritiusgemeinde, W.-F. Merx,  
röm. kath. Pfarngemeinde R. Eversen,  
ev. ref. Kirche U. Berghahn:  
Ökumenischer Gottesdienst zum Thema  
"Energiebewusstsein"  
Wir machen Urlaub, um aufzutanken, und wenn der  
Akkuleer ist brauchen wir eine Pause in unserer Arbeit.  
Nicht nur unser "äußerer Mensch" braucht Energie,  
damit wir im Winter nicht frieren, damit wir nicht im  
Dunkeln sitzen, damit wir mit dem Auto  
vorauskommen. Auch unser "innerer Mensch"  
braucht Energie, sonst können wir nicht leben. Aber  
was ist das für eine Art Energie, und wo können wir sie  
finden?