

Termine 2009	Veranstaltung
03.04.-06.04.	1. Seminar internationale Parlamentsstipendiaten des Deutschen Bundestages
16.04.-17.04.	Internationale Konferenz zur Solarökologischen Bausanierung mit der Architektenkammer M-V
16.04.	Abendvorlesung Grüne Solararchitektur, 19 Uhr
16.04.-03.05.	Wochen des Hauses der Zukunft
21.04.-24.04.	Schulenergietag bundesweit und landesweit
25.04.	Tag der Erneuerbaren Energien im Solarzentrum MV
25.04.	Eröffnungsveranstaltung BUGA-Außenstandort Solarzentrum MV, Wietow, 10 Uhr
25.04.	Vernissage „Naturblick“, Christa Vater und Kristin Pohl, 17 Uhr
25.04.	„Ritter und Feuer“, 21 Uhr
04.05.-10.05.	Woche der nachhaltigen Ernährung
04.+06.+09.+10.05.	Kochkurs chinesisch, 19 Uhr
04.05.-06.05.	Workshop Fisch räuchern, 15 Uhr
04.-06.05.+08.05.	Kochkurs Öl-Eiweißkost nach Dr. Johanna Budwig, 14 Uhr
07.05.	Kamingsgespräch im Solarzentrum „Nachhaltige Lebensweise“; Kulturelles Rahmenprogramm
07.05.-08.05.	Tadelakt-Workshop
08.05.-10.05.	Workshop Fisch räuchern, 15 Uhr
11.05.-17.05.	Woche der Historie
12.05.	Lesungen „Geister, Götter, Teufelssteine“, Dr. Schmied, Rostock, 10 Uhr und 19.30 Uhr
14.05.	Lesung Dr. Permien „Visionen aus der Vergangenheit, Spuren der Nachhaltigen Entwicklung in MV“, 10 Uhr und 19.30 Uhr
23.05.	Konferenz „Kochen mit Sonnenlicht“
24.05.-26.05.	Kurs „Solarkocherbau“, jeweils täglich 10 bis 14 Uhr
25.05.-26.05.	Tadelakt-Workshop
01.06.-07.06.	Woche des Natur-, Lehr- und Erlebnispfades
05.06.	Umwelttag
05.06.-07.06.	Sommerschule Nachhaltigkeit
08.06.-09.06.	Tadelakt-Workshop
08.06.-14.06.	Erlebniswoche UN-Dekade für nachhaltige Entwicklung, „Heute was tun, für die Zukunft was lernen“ – Sparte Allgemeinbildung Feierliche Eröffnungsveranstaltung, 13 Uhr
11.06.-18.06.	Kurs „Solarkocherbau“, jeweils täglich 10 bis 14 Uhr
13.06.	Gemeinsame Sitzung, Thema: Bildung für Erneuerbare Energien und Energiesparen, Information und Demonstration, Lebenslanges Lernen, 10 Uhr
15.06.-21.06.	Erlebniswoche UN-Dekade für nachhaltige Entwicklung, „Heute was tun, für die Zukunft was lernen“ – Sparte Berufsbildung

Termine 2009	Veranstaltung
22.06.-23.06.	Tadelakt-Workshop
22.06.-19.07.	ESSE – Erlebnis-Show-Sonne-Energiesparen-Projekt-tage für alle Lernenden und Lehrenden
22.06.-28.06.	Erlebniswoche UN-Dekade für nachhaltige Entwicklung, „Heute was tun, für die Zukunft was lernen“ – Sparte Hochschulbildung
26.06.-30.06.	Globale Entwicklung – Woche Mosambiks am Solarzentrum MV
27.06.	Vernissage Max Lingner, 17 Uhr
29.06.-19.07.	Erlebniswoche UN-Dekade für nachhaltige Entwicklung, „Heute was tun, für die Zukunft was lernen“ – Sparte Außerschulische Bildung/Lebenslanges Lernen
14.07.-17.07.	2. Seminar internationale Parlamentsstipendiaten des Deutschen Bundestages
19.07.-22.07.	3. Seminar internationale Parlamentsstipendiaten des Deutschen Bundestages
01.08.-02.08.	„Die Ritter von Wietow“ – Open-Air-Spektakel frei nach einer örtlichen Sage
03.08.	12. Solarkonferenz im Solarzentrum MV mit Ausstellung
03.08.-09.08.	Woche der eigenen Solaranlage
04.08.-05.08.	„Die Ritter von Wietow“ – Open-Air-Spektakel frei nach einer örtlichen Sage
04.08.-06.08.	Kurs „Solarkocherbau“, jeweils täglich 10 bis 14 Uhr
29.08.	Vernissage
01.09.-06.09.	Bulgarische Woche, Weiterbildung für bulg. Experten
01.09.-03.09.	Kurs „Solarkocherbau“, jeweils täglich 10 bis 14 Uhr
07.09.	Internationale Konferenz für Alternative Mobilität
07.09.-13.09.	Woche der Mobilität für die Straße in die solare Zukunft
08.09.	4. Solarmodellbootrennen der Kinder und Rallye der Solarmobile nach Schwerin
25.09.-26.09.	Gesprächskreis Nachhaltigkeit
04.10.	Lesungen „Geister, Götter, Teufelssteine“, Dr. Schmied, Rostock, 19 Uhr
05.10.-11.10.	Woche der nachhaltigen Regionalentwicklung und des Pfades in die Historie
05.10.	3. Internationale Konferenz für nachhaltige Regionalentwicklung durch Nutzung erneuerbarer Energien – Bioenergie-Regionen
08.10.	Lesung Dr. Permien „Visionen aus der Vergangenheit, Spuren der Nachhaltigen Entwicklung in MV“, 10 Uhr und 19.30 Uhr
11.10.	BUGA-Außenstandort Solarzentrum schließt die Pforten

– Programmänderungen vorbehalten –
Aktuelle Terminankündigungen siehe www.solarzentrum-mv.de

Was man noch wissen sollte:

- Gewinnen kann man beim Nachhaltigkeits-Projekt 100 x 100 „Heute was tun – für die Zukunft was lernen“, Bewerbungen (bis 23.4.2009) unter www.solarzentrum-mv.de
- Gewinnspiel beim Weg „Buchengesichter“
- Verkaufsausstellung: Solare Kleinartikel – vom solaren Milchaufschäumer bis zum Solarschmuck
- Vortrag „Von der Ritterburg bis zum solaren Technologie- und Gewerbezentrum“, täglich 10 Uhr, 13 Uhr und 16 Uhr
- Führungen im solarökologisch sanierten Gutskomplex, täglich 11 Uhr, 14 Uhr und 17 Uhr
- Führungen im solaren Technologie- und Gewerbezentrum, täglich 12 Uhr, 15 Uhr und 18 Uhr
- Führungen im Kunst-Windpark Lübow, nach Voranmeldung
- Fachberatungen (Anmeldung erforderlich): Solarthermie, Photovoltaik, Holzvergasung, nachhaltige Regionalentwicklung, solarenergetische Anwendungen in der Landwirtschaft und im Gartenbau
- Kutschfahrten, thematische Wanderungen, Rapsblütenritt (Anmeldung erforderlich)
- Skulpturenwettbewerb – dem Künstler über die Schulter schauen – Publikumswahl der besten Skulptur
- Solarcafé (auch Mittags-Angebote) täglich ab 9 Uhr geöffnet
- Konferenzen, Workshops, Kochkurse – Anmeldungen unter www.solarzentrum-mv.de
- **Eintritt:**
 - Erwachsene _____ 5,90 €
 - Kinder ab 6 Jahre _____ 2,00 €
 - Kinder unter 6 Jahre _____ frei
 - Rentner und Studierende (mit Nachweis) _____ 3,00 €
 - Familienkarte _____ 10,00 €
 - Führungen _____ 1,00 €



www.solarzentrum-mv.de

SolarZentrum Mecklenburg-Vorpommern
SOLARES INFORMATIONS-, DEMONSTRATIONS-, KONGRESS- UND FORSCHUNGSZENTRUM,
SOLARES TECHNOLOGIE- UND GEWERBEZENTRUM
Ein Projekt der Solar Initiative Mecklenburg-Vorpommern e.V.
Haus Nr. 11 | D-23966 Wietow
Tel.: +49(0)3841 33300 | Fax: +49(0)3841 333033
E-Mail: info@solarzentrum-mv.de | www.solarzentrum-mv.de

Von der Natur lernen

Von der Ritterburg bis zum solaren Technologie- und Gewerbezentrum

Regionalprojekt der Bundesgartenschau 2009 Schwerin

25. Mai – 11. Oktober 2009

täglich geöffnet
von 9 Uhr bis zur Dämmerung

*Solarenergie
im Haus,
im Gartenbau
und in der
Landwirtschaft*



Willkommen im Solarzentrum Mecklenburg-Vorpommern in Wietow

„Von der Natur lernen“ ist der Leitgedanke beim BUGA-Regionalprojekt „Solarzentrum Mecklenburg-Vorpommern“ mit dem Ziel, das Bewusstsein für die Notwendigkeit einer nachhaltigen Entwicklung der Gesellschaft zu prägen und das nicht nur in der Technik, sondern in allen Bereichen des Lebens.

Schwerpunktmäßig dreht sich hier alles um die Nutzung von Solarenergie im Gartenbau, in Land- und Forstwirtschaft bis hin zur Architektur. Dabei wird der Bogen von der Historie bis in die Zukunft gespannt und symbolisch durch neun Wege und Pfade (siehe 1 bis 9) veranschaulicht.

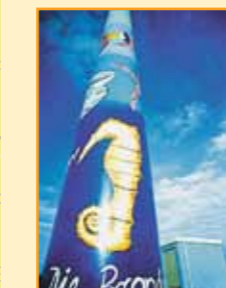
Der Gedanke der Nachhaltigkeit wird mit dem Projekt „Heute was tun – für die Zukunft was lernen“ unterstützt, bei dem 100 Projekte für eine nachhaltige Gegenwart zum Erhalt einer lebenswerten Zukunft ausgezeichnet werden (u. a. mit je 100 €) und die bei den Nachhaltigkeits-Aktionswochen vom 8. Juni bis 19. Juli 2009 vorgestellt werden. Teilnehmen kann Jung und Alt. Informationen und Bewerbungsunterlagen gibt es unter dem Stichwort „100x100“ unter www.solarzentrum-mv.de.

100 x 100

100 Projekte für eine nachhaltige Gegenwart zum Erhalt einer lebenswerten Zukunft



Hohen Viecheln



Erhältet die Meere, Prof. Claus



Mecklenburger Landschaft, Willy Günther



Schöpfung, Hans W. Scheibner



Lebensbaum, Franz Kießlich

9 Erster Kunst-Windpark der Welt
4 Windkraftanlagen Enercon E 40, Nennleistung 500 kW, Nebenhöhe 65 m



Karte: Charlotte Schmid

Hohen Viecheln

Wismar / Windpark Lübow / A14

1 Der Weg in die Historie

Die Dorfgeschichte ab 1364 · Der Turmhügel der Ritterburg · Die „von Blüchers“ · Mittelalterlicher Kräutergarten · Das Hünengrab · Dokumentarfilm: Zeitzeugen des Gutskomplexes Wietow

2 Der Weg des Wassers

Oloid – die neue Teichbelüftung · Wasserspiele · Solare Tropfbewässerung · Solare Viehtränke · Solare Tiefbrunnepumpe · Solare Trinkwasserbereitstellung · Solare Fischzucht

3 Der Weg des Lichtes

Solare Straßenbeleuchtung · Solare Wegebeleuchtung · Solarlampen für Afrika · Solarer Parkplatz · Solare Schilderbeleuchtung · LED-Leuchten für Schilder · Solarkiosk mit rotierender Werbeleuchte · Biophotonen

4 Der Weg zur eigenen Solaranlage

Das solar-ökologisch sanierte Gutshaus · Solarer Weidezaun · Solarsegel · Beratung, Planung, Projektierung · Solarer Parkplatz · Verkaufsausstellung: Solare Kleinartikel – vom solaren Milchaufschäumer bis zum Solarschmuck

5 Naturlehr- und Erlebnispfad

5.1 Baumlehrpfad
5.2 Buchengesichter
5.3 Japanischer Garten
5.4 Subtropische Plantagenpflanzung
Außenbereich Wald · Außenbereich Sölle · Fischteich · Bootsfahrt · Solare Spielideen · Ministreichelzoo

6 Mobilität für die Straße in die solare Zukunft

Solargarage · Solarmobile · Solarboot · Solarführerschein · Solarsegel · Solartankstellen

7 Erlebnistour im Haus der Zukunft

Tundra · Gemäßigte Zone · Subtropen (Konzentratorstechnik, solare Klimatisierung, Wärme und Kältespeicher)

8 Der Weg zur nachhaltigen Ernährung

Solarcafé · Kochkurse (biologisch, chinesisches, Öl-Eiweiß-Kost nach Dr. Budwig) · Tai Chi · Massagen · Akupunktur · Homöopathie · Messungen zur Regulationsdiagnostik

9 Kulturpfad

Kunst-Windpark · Freilichtbühne · Sage „Die Ritter von Wietow“ · Diskussionsforen · Filmvorführungen · Exkursionen · Basteln, Experimentieren für Kinder · Erlebnisstationen · Wanderungen · Radwandern · Kutschfahrten · Rapsblütenritt · Dichten · Malen · Fotografieren