

WECF – Energietraining



„Nachhaltige Energie in Deutschland – Projekte und Gesetze“,

im Juni 2008

**Programm zur Fortbildung von NRO Multiplikator/innen, sowie lokalen Behörden,
Bau- und Energiefachleuten
aus West- und Osteuropa, dem Kaukasus und Zentralasien**

Organisation, Projektleitung und Kontakt:

Bock Sabine
Danner Herbert
Drexel Regina

Koordinatorin Energie und Klimawandel:
Umweltberater, Baubiologe und Solarfachkraft:
Assistentin für Energie- und Klimawandel:

sabine.bock@wecf.eu
baubiologie.danner@gmx.de
regina.drexel@wecf.eu

Das Programm wird unterstützt vom Bauzentrum der Stadt München und der Gregor Louisoder Umweltstiftung

Sonntag 1. Juni 2008 ab 18.00 Uhr, offen ab 17:30, um Poster aufzuhängen, etc.
Anreise, Kennenlernen, gemeinsames Abendessen, lockerer Erfahrungsaustausch

Ort/Tagungshaus: Gregor Louisoder Umweltstiftung, Briennerstrasse 46 (Nähe Stiglmaier Platz)
Anfahrt mit U1, oder Tram 20 und 21, (Haltestelle: Stiglmaier Platz), U2 (Haltestelle Königsplatz)

- a) 18 h Begrüßung und Einführung in das Trainingsprogramm (Sabine Bock und Herbert Danner)
- b) 18:30h Rundgang Posterpräsentationen
- c) 19:30h Buffet-Eröffnung, Abendessen
- d) 21:00 h Voraussichtliches Ende

Montag 2. Juni 2008
1. Tag – Energieeffiziente + ökologische Gebäude, PV-Anlagen, Windkraft, kommunales Energiemanagement

Ort: Bauzentrum München: Willy-Brandt-Allee 10, U2 Ost (Haltestelle: Messestadt West)

- a) 9.00 h Begrüßung und Einführung in den Tag (Sabine Bock und Herbert Danner)
- b) 9.15 h Einführung zu Energie- und Gebäudemanagement in Deutschland (Herbert Danner)
- c) 10:45 h Kaffee-Pause
- d) 11:00 h Energiesparen in Schulen – Energiebrigadenprojekt Bulgarien und Fifty-Fifty in München (Todor Todorov und Herr Hammer-Pfisterl)
- e) 12.00 h Mittagessen im Bauzentrum
- e) 13.00 h Gemeinde Haar auf dem Weg zu europäischen Energiepreis, Vortrag Windenergie (Umweltreferent Michael von Ferrari)
- f) 14.15 h Erläuterung der Arbeit des Bauzentrums, kurzer Rundgang durch das Bauzentrum (H. Danner)
- g) 15.00 h Besichtigung großer Solarstromanlagen (Messe München, Gemeinde Haar, Fa. Gehrlicher)
- h) 16.00 h Besichtigung Klein-Windkraftanlage Gemeinde Haar (Michael von Ferrari, Eigentümer Herr Roth)
- i) 17.00 h Besichtigung energieeffizienter, ökologischer Gebäude im Münchner Osten (Herbert Danner) Gebäude NEST, Familie Danner
- j) 17.30 h Bayerische Brozeit bei Familie Danner

Dienstag 3. Juni 2008

2. Tag – Nutzung erneuerbarer Energien – Wasserkraft und Sonne, solare Nahwärme

- a) 8:30 h Stadtführung (in russisch)
- b) 10:15 h Besichtigung Kleinwasserkraftwerk (SWM)
- c) 11:00 h Einführungsvortrag regenerative Energieversorgung, PV-Bürgerbeteiligung (Marcus Burkert)
- d) 12:30 h Mittagessen im Ratskeller
- e) 14.00 h Besichtigung Bildungszentrum Solartechnik mit Exponaten + Labor, Vortrag (W. Kirchensteiner)
- f) 17.00 h Besichtigung Wohnanlage Ackermannbogen mit solarer Nahwärmeversorgung (Christoph Dold, Herr Dallmayer ZAE Bayern)
- g) 18.30 h Besuch Olympiapark mit Abendessen/Biergarten (Gasthaus am Olympiaturm)

Mittwoch 4. Juni 2008

3. Tag – Einführung in die deutsche und internationale Energie- und Klimapolitik

**Ort/Tagungshaus: Gregor Louisoder Umweltstiftung, Briennerstrasse 46 (Nähe Stiglmaier Platz)
Anfahrt mit U1, oder Tram 20 und 21, (Haltestelle: Stiglmaier Platz), U2 (Haltestelle Königsplatz)**

- a) 8:30 h Einführung in den internationalen Klimaprozess (Irina Stavchuk, National Ecological Centre of Ukraine, Kiev) Vortrag in russisch!
 - 1. Einführung in die wissenschaftlichen Grundlagen des Klimawandels und die Auswirkungen, internationale Vereinbarungen, flexible Mechanismen unter dem Kyoto-Protokoll
 - 2. NGO Kooperation in den Klimaverhandlungen: Präsentation von CAN International und CAN EECA Netzwerk;
 - 3. Klimaschutzmassnahmen auf nationaler Ebene, Beispiel National Ecocentre Ukraine
- b) 10:00 h Kaffeepause
- c) 10:15 h Bildungsarbeit im Bereich erneuerbare Energien mit Jugendlichen (Ingo Voigtländer, solaris)
- d) 11:15 h Pause
- e) 11:30 h Deutsche Energie- und Klimaschutzpolitik – Schwerpunkt “Erneuerbares Energiengesetz” und neues “Erneuerbares Energien Wärme-Gesetz” ab 1.1.2009 (Martin Betzold von Green City)
- f) 12:15 h WECF Projekte (Gero Fedtke)
- g) 13.00 h Mittagessen vor Ort
- h) 14:00 h verschiedene Arbeitsgruppen
 - 1. biogas (Ekkehard Schneider, Regina Drexel) (russische Übersetzung erforderlich)
 - 2. fundraising (Sabine Bock, Sascha Gabizon, Gemma Ferst) (russische Übersetzung erforderlich)
 - 3. CAN EECA network (Irina Stachvuk)
 - 4. other urgent issues can be discussed, which are important for WECF projects like ELA (Gero Fedtke, Farida Shorukova, Olga Plekhanova)
- i) 16:00 h Voraussichtliches Ende der Arbeitsgruppen, ggfs. weitere Fortführung einzelner Gruppen
Für interessierte Teilnehmer Fahrt mit der Bahn zu einer Biogasanlage nach Pfaffenhofen (Rita Nimmrichter, Regina Drexel)

Donnerstag 5. Juni 2008

4. Tag – Biomasse, ökologische Land- und Forstwirtschaft

**Ort/Tagungshaus: Gregor Louisoder Umweltstiftung, Briennerstrasse 46 (Nähe Stiglmaier Platz)
Anfahrt mit U1, oder Tram 20 und 21, (Haltestelle: Stiglmaier Platz), U2 (Haltestelle Königsplatz)**

- a) 8:30 h Fokus Technologietransfer in den Klimaverhandlungen – Stand der Dinge, Chancen, Schwierigkeiten (Andreas Holzer, Universität Passau)
- b) 10:00 h Kaffeepause
- c) 10:15 h Genderaspekte in der Energie - und Klimaschutzpolitik (Jutta Steigerwald, Italien)
- d) 11:00 h Menschenrechte/ soziale Kriterien in der Energie- und Klimaschutzpolitik Claire Greensfelder, WECF und International Forum on Globalization, USA (Menschenrechte / soziale Kriterien)
Vortrag in englisch!
- e) 12.00 h Butterbrezen
- f) 12:15 h Busfahrt nach Gotzing im Mangfalltal
- g) 13:15 h Spaziergang und Vortrag nachhaltige Forstwirtschaft im Wasserschutzgebiet und Besichtigung ökologischer Landbau (städt. Forstamt, Hr Lindner; SWM, Biobauer)
- h) 16.00 h Besichtigung integriertes Konzept ökologische Landwirtschaft in Kreislaufwirtschaft mit autarker Energieversorgung (Biogasanlage) in denkmalgeschütztem Ensemble in Gut Hermannsdorf bei Glonn, und benachbarte Hackschnitzelanlage.
- i) 19.00 h gemeinsames Abendessen, Vortrag Energievision 2020 Gemeinde Glonn: Bürgermeister Martin Esterl, Sabine Brückmann, WECF

Freitag 6. Juni 2008

5. Tag – Bioenergie, Solarthermie, Windenergie

- a) 8.30 h Gemeinsames Treffen vor dem “Hotel Blauer Bock”, Prälat Zistl Str. 9/Sebastiansplatz
- b) 9.00 h Abfahrt mit dem Bus nach Kienberg
- c) 9.30 h Besichtigung Sonnenhaus mit Holzpelletsanlage in Kienberg im Chiemgau, Bau eines Sonnenkollektors bei der Firma Solarpartner Süd

Mittagessen zwischendurch
- d) 14.30 h Kurzvortrag Forschungsvorhaben “Energiegewinnung durch Graspellets” bei Kaffee und Kuchen, anschließend Besichtigung Graspelletsanlage Putzbrunn (Fa. Werner
Pause
- g) 20.00 h Abschließendes Abendessen im “Weissen Bräuhaus” im “Tal”, Hs. Nr. 7
mit Erfahrungsaustausch zwischen den Teilnehmern und den Organisatoren

Samstag 7. Juni 2008

**6. Tag: von 9 – 12 Uhr Zeit im WECF-Büro Gemeinschaftsprojekte weiterzuplanen
nachmittag zur freien Verfügung**

Sonntag 8. Juni 2008

Abreise der Teilnehmer

Herbert Danner/Sabine Bock/ Regina Drexel