

Eine Veranstaltung in Kooperation mit:

Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik Wien
Dr. Birgit Karre, Angermayerg. 1, A-1130 Wien
www.agrarumweltpaedagogik.ac.at



Maschinenringe

Dachstein-Tauern / Enns-Palntal
<http://www.maschinenring.at>



Energieagentur Enns Grimming Land
Dorfplatz 400
A-8940 Weißenbach/Liezen
Tel.: +43(0)3612/22207
<http://www.eaeg.at>



Organisation: Mag. Thomas Guggenberger, MSc

Abteilung Ökonomie und Ressourcenmanagement
Lehr- und Forschungszentrum für Landwirtschaft (LFZ)
Raumberg-Gumpenstein, A-8952 Irdning, Raumberg 38
Tel.: ++43 3682 22451-248 Fax: ++43 3682 22451-210

Kontakt: Marlies Schuster, Elisabeth Finotti
marlies.schuster@raumberg-gumpenstein.at
elisabeth.finotti@raumberg-gumpenstein.at

Tagungsbeitrag

Euro 50,-- (1 Tag: Euro 30,--)
(inkl. Tagungsband und Pausenbuffet, ohne Mittagessen)
wird im Tagungsbüro eingehoben

Anmeldung unbedingt erforderlich!

Ihre Anmeldung nehmen Sie bitte bis spätestens
Do, 23. September 2010,
per Anmeldeformular oder online unter
www.raumberg-gumpenstein.at vor.

Achtung: LehrerInnen und BeraterInnen sind verpflichtet,
sich zusätzlich über PH-Online auf
www.agrarumweltpaedagogik.ac.at anzumelden.

Die Tagung ist im Rahmen eines Wahlmoduls im Lehrgang
„Erneuerbare Energie in der Landwirtschaft“ der Hochschule für
Agrar- und Umweltpädagogik anrechenbar.

2. Energietagung

gemäß Fortbildungsplan
des Bundes

Vom Naturpotenzial zur
Produktion erneuerbarer
Energie.
Chancen - Strategien -
Werkzeuge

07.-08. Oktober 2010

Veranstaltungsort:
LFZ Raumberg-Gumpenstein
Grimmingsaal (Schule Raumberg)
A-8952 Irdning



Donnerstag, 07. Oktober 2010

- 08:30 Anmeldung, Möglichkeit für Kaffee und kleinen Imbiss
- 09:15 Begrüßung und Eröffnung
Dir.Stv. Dr. Anton Hausleitner, LFZ Raumberg-Gumpenstein

Block I - Potenzial

Vorsitz und Diskussionsleitung: Mag.Dr. Birgit Karre

- 09:30 Chancen und Technologien der landwirtschaftlichen Energieproduktion
35' *DI Franz Handler, BLT Wieselburg*
- 10:05 HOBI - ein umfassender Ansatz zum künftigen Holz- und Biomasseaufkommen
35' *DI Richard Büchsenmeister, Bundesamt für Wald, Wien*
- 10:40 Diskussion
- 10:50 Kaffeepause
- 11:20 Sonne und Wind als Energieressourcen - Chancen und Herausforderungen aus einer räumlichen Sichtweise
35' *Dr. Markus Biberacher, Research Studios Austria Forschungsges.m.b.H., Salzburg*
- 11:55 Diskussion
- 12:05 Mittagessen im GH Gabriel, Irdning

Block II - Strategien

Vorsitz und Diskussionsleitung: DI Alfred Pöllinger

- 13:30 Möglichkeiten und Perspektiven der kommunalen Raumplanung
35' *DI Michael Hohenwarter, Zukunftsraum, Lienz*

Donnerstag, 07. Oktober 2010

- 14:05 Der Weg zum kommunalen Energieplan
35' *Mag. Thomas Guggenberger, MSc, LFZ Raumberg-Gumpenstein*
- 14:40 Gemeinsam stärker - Waldwirtschaftsgemeinschaften
35' *DI Franz Grill, Kammer f. Land- und Forstwirtsch., Salzburg*
- 15:15 Diskussion
- 15:30 Ende Plenartag - Abfahrt zur Informationsveranstaltung „Tag der Energie“

Block III - Anwendungen „Tag der Energie“

- 16:00 Der „Tag der Energie“ ist eine parallel zur Fachtagung organisierte Roadshow regionaler Energieversorgungskonzepte. Am Gelände des Biomasseheizwerks Irdning demonstrieren unsere Maschinenringe Geräte zur Hackgutgewinnung und Logistik. Die thermische Umsetzung wird sowohl in Kleincontainern als auch in der Form des Heizwerkes zugänglich gemacht. Diese Prozesskette wird vor Ort von diversen Technologie-, Planungs- und Beratungspartnern aus allen Bereichen der erneuerbaren Energie begleitet.
- 19:00 Abendveranstaltung

Freitag, 08. Oktober 2010

Block IV - Umsetzungen für Land- und Forstwirte/Gemeinden

Vorsitz und Diskussionsleitung: Mag. Dr. Agnes Leithold

- 08:30 Wertschöpfungskette Waldhackgut - Optimierung von Ernte, Transport und Logistik
30' *DI Martin Kühmaier
Inst. f. Forsttechnik, Univ. f. Bodenkultur, Wien*
- 09:00 Praktische Erfahrung von 220 realisierten Biomasse-Mikronetzprojekten
50' *Ing. Herbert Lammer, Regionalenergie Stmk., Weiz*
- 09:50 Fördermöglichkeiten für landwirtschaftliche Mikronetze und Biogasanlagen
20' *Dr. Horst Jauschnegg, Kammer für Land- und Forstwirtschaft Stmk., Referat Bioenergie, Graz*
- 10:10 Diskussion
- 10:25 Kaffeepause
- 11:00 Rahmenbedingungen und Umsetzungsbeispiele landwirtschaftlicher Kleinbiogasanlagen
30' *DI Alfred Pöllinger, LFZ Raumberg-Gumpenstein*
- 11:30 Kleinwindkraftanlagen - technische Konzepte und Wirtschaftlichkeit
30' *DI Winfried Halbhuber, Technische Univ., Wien*
- 12:00 Diskussion
- 12:10 Zusammenfassung und Abschluss der Tagung
- 12:20 Mittagessen im GH Gabriel, Irdning