

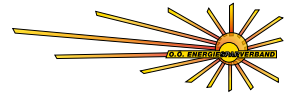
Timetable World Sustainable Energy Days 2010

Terminüberblick World Sustainable Energy Days 2010

	Tuesday, 02 March Dienstag, 2. März	Wednesday, 03 March Mittwoch, 3. März	Thursday, 04 March Donnerstag, 4. März	Friday, 05 March Freitag, 5. März
morning Vormittag	<p><i>Technical site-visits</i> Fach-Exkursionen</p>	<p><i>Pellet Conference</i> Pelletskonferenz</p> <hr/> <p>Energiesparmesse</p>	<p><i>Building Renovation</i> Gebäude-Modernisierung</p> <hr/> <p><i>Pellet Conference</i> Pelletskonferenz</p> <hr/> <p>Energiesparmesse</p>	<p><i>Building Renovation</i> Gebäude-Modernisierung</p> <hr/> <p><i>Solar Thermal Conference</i> Solarthermie-Konferenz</p> <hr/> <p>Energiesparmesse</p>
afternoon Nachmittag	<p><i>Technical site-visits</i> Fach-Exkursionen</p>	<p><i>Pellet Conference</i> Pelletskonferenz</p> <hr/> <p>Energiesparmesse</p>	<p><i>Building Renovation</i> Gebäude-Modernisierung</p> <hr/> <p><i>Solar Thermal Conference</i> Solarthermie-Konferenz</p> <hr/> <p>Energiesparmesse</p>	<p>Energiesparmesse</p>

The full conference programme of the World Sustainable Energy Days:
Das Gesamtprogramm der World Sustainable Energy Days:

www.wsed.at





www.wsed.at

Date: 03 - 04 March 2010

Venue: Stadthalle Wels, Austria

Conference fee:

- 170 Euro for the European Pellet Conference
 - 275 Euro (80 Euro for students) for all conferences (03. - 05. 03.)
 - 80 Euro for the site-visits (02. 03.)
- All fees plus 10 % VAT

Conference languages:

English, German, Italian

Organisation and conference office:

O.Ö. Energiesparverband
Landstrasse 45, 4020 Linz, Austria
Tel. +43/732/7720-14386, Fax -14383,
E-mail office@esv.or.at, www.esv.or.at
ZVR 171568947

Registration:

You can register online (www.wsed.at) or by e-mail (office@esv.or.at).
Please include your name, company/institution, position, address, tel., fax, e-mail, VAT-number and in which events you would like to participate.

How to reach Wels?

by railway: direct connections from Vienna, Linz, Salzburg, Munich, Paris, Brussels, etc.

by road: A1 and A25 motorway

by air: airports Linz (17 km from Wels),
Vienna (222 km),
Salzburg (110 km),
Munich (247 km)



Termin: 3. - 4. März 2010

Ort: Stadthalle Wels, Österreich

Teilnahmegebühr:

- 170 Euro für die Europäische Pelletskonferenz
 - 275 Euro (80 Euro für Vollzeit-Studenten) für alle Konferenzen (3. - 5. 3.)
 - 80 Euro für die Fachexkursionen (2. 3.)
- Alle Beträge zzgl. 10 % MWST

Sprachen:

Deutsch, Englisch, Italienisch

Organisation und Tagungsbüro:

O.Ö. Energiesparverband
Landstraße 45, 4020 Linz, Österreich
Tel. +43/732/7720-14386, Fax -14383,
E-Mail office@esv.or.at, www.esv.or.at
ZVR 171568947

Anmeldung:

Sie können sich online (www.wsed.at) oder per E-Mail (office@esv.or.at) anmelden. Bitte geben Sie an: Name, Unternehmen/Institution, Adresse, Tel., Fax, E-Mail, UID-Nummer sowie an welchen Veranstaltungen Sie teilnehmen möchten.

Wie kommen Sie nach Wels?

mit der Bahn: direkt von Wien, Linz, Salzburg, München, Berlin, Brüssel, etc.

mit dem PKW: Autobahnen A1 und A25

mit dem Flugzeug:
Flughäfen Linz (17 km von Wels),
Wien (222 km), Salzburg (110 km),
München (247 km)



Conference Programme
Konferenzprogramm

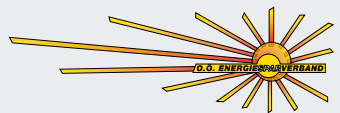
2010

www.wsed.at

World Sustainable Energy Days

03. - 04. 03. 2010 Wels / Austria

European Pellet Conference
Europäische Pelletskonferenz



Conference Programme
Konferenzprogramm

www.wsed.at



9.00 Opening & Welcome

- Rudi Ansober, Regional Minister for Energy, Upper Austria
- MEP Paul Rübzig, European Parliament

European policies for biomass

- Hans van Steen, Head of Unit, European Commission, DG for Energy & Transport

The importance of standards - increasing quality and output

- Walter Haslinger, Area Manager, Bioenergy 2020+, Austria

The new European Pellet Standards

- Eija Alakangas, VTT Technical Research Centre of Finland

Sustainability criteria for solid biomass production

- Martijn van Vis, Biomass Technology Group, NL

11.30 Round-Table

“Key issues for pellet market development”: sustainability - security of supply - customer focus - international trade

- Beate Schmidt, President, Deutscher Energieholz- und Pellet-Verband, Germany
- Richard Sikkema, University of Utrecht, NL
- Patrick de Jamblinne, CEO, ZK Tuzetka, Ukraine
- Christiane Egger, Deputy General Manager, O.Ö. Energiesparverband, Austria
- Bengt-Erik Löfgren, ÄFAB, Sweden

Chairperson: Johannes Jetschgo, ORF, Austria

12.50 Lunch break

14.20 Resources & Technologies

Miscanthus pellets - experiences and chances

- Claudia Kirsten, Deutsches Biomasseforschungszentrum, Germany

Making pellets from cork residues and shrubs

- Joao Monney Paiva, DEMGI - Polytechnic Institute of Viseu, Portugal

9.00 Eröffnung & Begrüßung

- LR Rudi Ansober, Energielandesrat, Oberösterreich
- Abg. Dr. Paul Rübzig, Europäisches Parlament

Europäische Biomasse-Strategien

- Hans van Steen, Abteilungsleiter, Europäische Kommission, GD Energie & Verkehr

Die Bedeutung von Standardisierung zur Qualitätssicherung

- DI Walter Haslinger, Geschäftsfeldleiter, Bioenergy 2020+, Österreich

Die neuen europäischen Pelletsnormen

- Eija Alakangas, MSc., VTT Technical Research Centre of Finland

Nachhaltigkeitskriterien für feste Biomasse

- DI Martijn van Vis, Biomass Technology Group, NL

11.30 Round-Table

“Schlüsselfragen der Pelletsmarkt-Entwicklung”: Nachhaltigkeit - Versorgungssicherheit - Kundenorientierung - internationaler Handel

- Beate Schmidt, Vorsitzende, Deutscher Energieholz- und Pellet-Verband
- Dr. Richard Sikkema, Universität Utrecht, NL
- Patrick de Jamblinne, GF, ZK Tuzetka, Ukraine
- Mag. Christiane Egger, stv. GF, O.Ö. Energiesparverband, Österreich
- DI Bengt-Erik Löfgren, ÄFAB, Schweden

Moderation: Dr. Johannes Jetschgo, ORF, Österreich

12.50 Mittagspause

14.20 Rohstoffe & Technologien

Miscanthuspellets - Chancen und Erfahrungen

- DI Claudia Kirsten, Deutsches Biomasseforschungszentrum

Pellets aus Kork und anderen Gehölzern

- Univ.-Prof. Dr. Joao Monney Paiva, DEMGI - Polytechnic Institute of Viseu, Portugal

erence, 3 March onferenz, 3. März

Pelletising properties of different types of biomass - a prediction method

■ Wolfgang Stelte, Technical University of Denmark

Torrefied pellets: advantages and challenges

■ Robin Post van der Burg, CEO, Topell, NL

Development of low-dust biomass boilers

■ Ingwald Obernberger, BIOS Bioenergiesysteme, Austria

16.40 Markets & Logistics

How to set up a local wood pellet production

■ George Stammers, Programme Director, Future Energy Yorkshire, UK

The world's largest wood pellet plant

■ Morten Neraas, Senior Vice-President, CFO, Green Circle Bio Energy Florida, USA

Contracting - successfully financing and operating larger pellet heating systems

■ Rudi Maier, President, Südwärme, Germany

Price indices for wood pellets

■ Matti Sihvonen, FOEX, Finland

18.00 Project Flash

Substituting coal by biomass in the district heating system of Belgrade

■ Radmilo Savić, Executive Manager, JKP Beogradske elektrane, Serbia

A wood pellet ESCO in Wales

■ Duncan Kerridge, Dulas Biomass, UK

Operational results of an ORC installation at a pellet production plant

■ Stefano Tavolo, Turboden, Italy

18.30 End of session

19.30 Evening programme



Pelletier-Eigenschaften verschiedener Biomasse-Arten - eine Vorhersagemethode

■ Wolfgang Stelte, MSc., Technical University of Denmark

Pellets-Torrefizierung: Vorteile & Herausforderungen

■ Robin Post van der Burg, MSc., GF, Topell, NL

Entwicklung von "Low-Dust" Biomasse-Kleinf Feuerungsanlagen

■ Prof. Univ.-Doz. DI Dr. Ingwald Obernberger, BIOS Bioenergiesysteme, Österreich

16.40 Märkte und Logistik

Aufbau von lokalen Pelletsproduktionskapazitäten

■ George Stammers, MBA, Programmdirektor, Future Energy Yorkshire, Großbritannien

Das größte Holz-Pelletswerk der Welt

■ Morten Neraas, Vize-Präsident, Green Circle Bio Energy Florida, USA

Contracting - erfolgreiche Finanzierung und Betrieb von größeren Pelletsheizanlagen

■ DI (FH) Rudi Maier, Vorstand, Südwärme, Deutschland

Preis-Indizes für Holzpellets

■ Matti Sihvonen, FOEX, Finnland

18.00 Project Flash

Ersatz von Kohle durch Biomasse im Belgrader Fernwärmesystem

■ Radmilo Savić, MSc., GF, JKP Beogradske elektrane, Serbien

Pelletsanlagen-Contracting in Wales

■ Duncan Kerridge, BSc., Dulas Biomass, UK

Erfahrungsbericht von einer ORC-Anlage bei einer Pelletsproduktion

■ Stefano Tavolo, MSc., Turboden, Italien

18.30 Ende der Session

19.30 Abendprogramm

European Pellet Conference, 4 March

Europäische Pelletskonferenz, 4. März

9.30 "Current developments on European and international pellet markets" (in English only)

- Welcome: Brigitte Brandstätter, O.Ö. Energiesparverband/Ökoenergie-Cluster
- Sweden: Karin Haara, SVEBIO
- Finland: Lauri Sikanen, University of Joensuu
- France: Hugues de Cherisey, Syndicat National des Producteurs de Granulés de Bois
- Austria: Christian Rakos, proPellets Austria
- Germany: Beate Schmidt, Deutscher Energieholz- und Pellet-Verband
- Italy: Annalisa Paniz, Associazione Italiana Energie Agroforestali
- Spain: Francisco Puente Salve, ESCAN
- Hungary: Emese Burján, Magyar Pellet Egyesület
- USA: Albrecht von Sydow, Biomass Thermal Energy Council
- Russia: Olga S. Rakitova, The Bioenergy International

Chairperson: Christian Rakos, proPellets Austria

Discussion

13.30 End of the European Pellet Conference

14.00 Solar Thermal Conference Wels

19.30 Evening programme

9.30 "Current developments on European and international pellet markets" (in English only)

- Welcome: Mag. Brigitte Brandstätter, O.Ö. Energiesparverband/Ökoenergie-Cluster
- Sweden: Karin Haara, SVEBIO
- Finland: Lauri Sikanen, University of Joensuu
- France: Hugues de Cherisey, Syndicat National des Producteurs de Granulés de Bois
- Austria: Dr. Christian Rakos, proPellets Austria
- Germany: Beate Schmidt, Deutscher Energieholz- und Pellet-Verband
- Italy: Dr. Annalisa Paniz, Associazione Italiana Energie Agroforestali
- Spain: DI Francisco Puente Salve, ESCAN
- Hungary: Emese Burján, Magyar Pellet Egyesület
- USA: Albrecht von Sydow, Biomass Thermal Energy Council
- Russia: Dr. Olga S. Rakitova, The Bioenergy International

Chairperson: Dr. Christian Rakos, proPellets Austria

Discussion

13.30 Ende der Europäischen Pelletskonferenz

14.00 Solarthermie-Konferenz Wels

19.30 Abendprogramm

