

Einladung

Eröffnung des ersten eco²buildings Europas und Tagung Nachhaltiges Bauen

Freitag, 24. April 2009, 9.30 Uhr
Eine Welt Handel AG, Niklasdorf

Die Eine Welt Handel AG ist Europas Nr. 1 in Korbwaren aus fairem Handel. Vor mehr als 20 Jahren von Karl Pirsch gegründet, hat sich die Firma zu einer Aktiengesellschaft entwickelt, die durch fairen Handel menschenwürdige Arbeitsplätze von rund 3.500 Personen rund um den Globus sichert. Aufgrund des kontinuierlich starken Wachstums der letzten Jahre musste ein neues Lager- und Verwaltungsgebäude errichtet werden. Die Eine Welt Handel AG entschied sich für einen Standort mit Bahnanschluss und einen Bau, der den Kriterien der Nachhaltigkeit entspricht.

Im Rahmen des EU-Projektes HOLIWOOD werden die Eigenschaften von thermisch behandeltem Holz erforscht und innovative Holzlösungen entwickelt. Das Logistikzentrum wurde als erstes eco²building Europas aus einem neuartigen Holzfertigteilm-Bausystem errichtet, mit dem bis zu 90% der Heizenergie eingespart werden können. Von Poppe*Prehal Architekten und Obermayr Holzkonstruktionen entwickelt und umgesetzt, wurde der Neubau aus Mitteln des 6. Forschungsrahmenprogramms der EU gefördert, zwanzig Partner aus neun europäischen Ländern sind an diesem Projekt beteiligt. Koordiniert wird das Projekt von der in Steyr angesiedelten PROFACTOR GmbH.

Das Programm „Haus der Zukunft“ wurde 1999 als Initiative des Bundesministeriums für Verkehr, Innovation und Technologie gestartet und wird derzeit mit dem Schwerpunkt „Haus der Zukunft Plus“ weitergeführt. Ziel der Programmlinie ist die Erforschung und Entwicklung zukunftsfähiger Technologien und Lösungen für nachhaltiges Bauen und Wohnen. Nach einer mehrjährigen Forschungs- und Entwicklungsphase werden auf Basis dieser innovativen Ergebnisse richtungsweisende Demonstrationsprojekte errichtet.



Ort

**Eine Welt Handel AG
Depotstraße 2
8712 Niklasdorf**

Zeit

**Freitag, 24. April 2009
9.30 Uhr bis 16.00 Uhr**



Programm Eröffnungsfeier

9.30 Begrüßung

LH Mag. Franz Voves, *Land Steiermark*

Festvortrag von Prof. Dr. Franz Nuscheler, *ehem. Direktor des Instituts für Entwicklung und Frieden*

Überreichung der Haus der Zukunft-Urkunde durch MR DI Michael Paula, *Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie*

11:00 Ökumenische Segnung des neuen Gebäudes

Im Anschluss besteht die Möglichkeit zur Besichtigung des Gebäudes.

Programm Fachtagung „Nachhaltiges Bauen ist Bauen für die Zukunft“

13.30 Begrüßung

> Dr. Andreas Kleinschmiedt, *European technology platform for the forest-based sector*

> Karl Pirsch, *Eine Welt Handel AG*

> Landesrat Johann Seitinger, *Land Steiermark*

Vorstellung des ersten eco²building Europas

> Prof. Dr. Claus Kahlert, *ebök Ingenieurbüro für Energieberatung, Haustechnik und ökologische Konzepte*

> Architekt Dr. Helmut Poppe, *Poppe*Prehal Architekten ZT GmbH*

Fachliche Impulse zu diesem innovativen Bauprojekt

> Direktor Dr. Ernst Rath, *Leiter Geschäftsfeld Kommerz, Steiermärkische Bank und Sparkassen AG*

> Dr. Herbert Greisberger, *Österreichische Gesellschaft für Umwelt und Technik*

> Hofrat DI Dr. Wilhelm Himmel, *Nachhaltigkeitskoordinator Land Steiermark*

> Robert Lechner, *Geschäftsführer Österreichisches Ökologie-Institut*

> Prof. Arch. Hansruedi Preisig, *Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften*

> Paul Rebene, *proHolz Steiermark*

> Mag. Brigitte Schicho, *Klimabündnis Steiermark*

> Gerhard F. Ulz, *Geschäftsführer Landes Energie Verein Steiermark*

Moderation: Dr. Michael Schaller, *sustainable – Agentur für Nachhaltigkeit*

16.00 Ende der Fachtagung

Anmeldung:

Online-Anmeldung:
www.HAUSderZukunft/veranstaltungen

Anmeldung per Telefon oder Email:
Eine Welt Handel AG
Depotstraße 2, 8712 Niklasdorf
Tel: 03842 / 83 468
E-Mail: office@eine-welt-handel.at

Anmeldeschluss: 21. April 2009

Kooperationspartner:



WIRTSCHAFTSINITIATIVE
NACHHALTIGKEIT



klimabündnis
Steiermark



Fotos: Walter Ebenhofer

Impulsprogramm Nachhaltig Wirtschaften

Programmverantwortung:

Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie
DI Michael Paula (Abteilung Energie- und Umwelttechnologien)

www.NachhaltigWirtschaften.at