

Veranstalter der 15. Internationalen Passivhaustagung:

» **Anmeldung per Post an:**

Passivhaus Institut
Rheinstraße 44/46
D-64283 Darmstadt

» **Online-Anmeldung unter:**

www.passivhaustagung.de

» **Zeitplan der 15. Internationalen Passivhaustagung 2011**

25.05.2011, Englischer Einführungskurs „Passive House Basics“, an der Universität Innsbruck, Großer Hörsaal, Technikerstraße 21
27.05.2011, Handwerker-Forum, Congress Innsbruck
27./28.05.2011, 15. Internationale Passivhaustagung mit Passivhaus Fachausstellung, Congress Innsbruck
29.05.2011, Passivhaus Exkursion

» **Konferenzsprachen: Deutsch und Englisch.**

(Alle deutschen Vorträge werden simultan ins Englische übersetzt vom Team aus Frankfurt a.M. und Nürnberg.)

Fotonachweis:

1: „Haus der Kinder“ am Tivoli, reitter_architekten © PHI
2: Hauptschule Brixlegg, ARCHITEKT RAIMUND RAINER ZT GmbH © simonrainer.com
3: Haus Singer, Völs, Schafferer Holzbau © eli krismer zweiraum
4: Hauptschule Brixlegg, ARCHITEKT RAIMUND RAINER ZT GmbH © simonrainer.com
Titelbild:
Lodenareal, Innsbruck, Neue Heimat Tirol Gemeinnützige WohnungsGmbH © PHI

Mit besonderer Unterstützung von:

» **Tagung 27. und 28. Mai 2011**

Frühbucher (bis 01. April 2011): 490,- €
Regulärer Preis: 595,- €
Referent: 165,- €
Für jeden angenommenen Vortrag wird nur ein Referentenrabatt gewährt.
Poster-Referent: 320,- €
Ermäßigung für Mitglieder der iPHA und Partner 30,- €
Studentenermäßigung: 50 %
(Nur Vollzeit-Studenten, Kopie des Studentenausweises beilegen.)

» **Bei Teilnahme an nur einem Veranstaltungstag reduziert sich die Tagungsgebühr**

Frühbucher (bis 01. April 2011): 355,- €
Regulärer Preis: 435,- €
Ermäßigung für Mitglieder der iPHA und Partner 15,- €
(Keine weitere Reduktion für Referenten/Poster-Referenten bei Teilnahme an nur einem Tag.)

» **Abendveranstaltung am Freitag, 27. Mai 2011**

In der Säulenhalle des Salzlagers Hall (histor. Industriebau), 69,- €
Dinner mit anschließendem Besuch des Münzerturms der Burg Hasegg, Beginn in Hall 20.00 Uhr, Shuttlebusse ab Congress Innsbruck ab 19.00 Uhr

» **Exkursion zu gebauten Passivhäusern am Sonntag, 29. Mai 2011** (Nur für Tagungsteilnehmer)

Geführte Tour, inkl. Lunch-Paket: 90,- €

» **Kulturprogramm**

Die Teilnahme an den Kultur-Führungen ist für Tagungsteilnehmer kostenlos (Anmeldung per Mail an tagung@passiv.de bis 02.05.2011 notwendig)

Samstag 28.05.2011, 19.00 - ca. 20.30 Uhr (deutsch), NACHTWÄCHTER-FÜHRUNG: Lernen Sie die dunklen Zeiten von Innsbruck kennen!

Samstag 28.05.2011, 19.00 - ca. 20.30 Uhr (englisch), EINE ANRÜCHIGE GESCHICHTE: Innsbrucks Alltag im Mittelalter
Sonntag 29.05.2011, 10.00 - ca. 12.00 Uhr (deutsch und englisch), ARCHITEKTUR: Wir zeigen Ihnen bedeutende Beispiele der modernen Architektur in Innsbruck.

Die Teilnehmerzahl ist jeweils begrenzt!
Alle Preise inkl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

» **1. Anmeldung**

Anmeldungen müssen schriftlich erfolgen. Sie sind verbindlich und werden in der Reihenfolge ihres Eingangs bei den Veranstaltern berücksichtigt. Die Zahl der Teilnehmer ist begrenzt. Nach Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung. Der **Frühbucher-Rabatt** wird nur gewährt, wenn **Anmeldung und Zahlung bis zum 01.04.2011** erfolgt sind. Die Teilnahme an der Tagung ist nur möglich, wenn der Teilnahmebeitrag vollständig bezahlt ist. Abmeldungen müssen grundsätzlich schriftlich erfolgen. Bei Rücknahme der Anmeldung bis zum 30.04.2011 erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von 70 €; bei späterer Abmeldung oder Nichterscheinen ist die volle Teilnahmegebühr zu bezahlen. Es ist selbstverständlich möglich, Ersatzteilnehmer zu benennen.

» **2. Leistungen**

Im Leistungsumfang sind enthalten: Der Tagungsband mit den Referaten zur Tagung, simultane Übersetzungen der deutschen Vorträge ins Englische, Mittagessen, Kaffeepausen. Die Veranstalter behalten sich evtl. notwendige Änderungen im Programmablauf vor.

» **3. Ausfall, Haftungsbeschränkung**

Muss die 15. Passivhaustagung / der „Passive House Basics“ Kurs abgesagt werden, so erfolgt eine sofortige Benachrichtigung. In diesem Fall besteht für die Veranstalter nur die Verpflichtung zur Rückerstattung der bereits gezahlten Teilnahmegebühr. Die Haftung der Veranstalter beschränkt sich in jedem Fall auf die gezahlte Teilnahmegebühr.

» **4. Wissenschaftlicher Tagungsbeitrag**

Roland Digel, Osnabrück (DE), Wolfgang Feist, Innsbruck (AT), Gerald Gaigg, Innsbruck (AT), Harald Halfpaap, Hannover (DE), Robert Hastings, Wallisellen (CH), Olivier Henz, Verviers (BE), Lorant Krajcsovics, Bratislava (SK), Helmut Krapmeier, Dornbirn (AT), Christina Krimbacher, Innsbruck (AT), Ljubomir Mišćević, Zagreb (HR), Søren Pedersen, Næstved (DK), Rainer Pfluger, Innsbruck (AT), Raimund Rainer, Innsbruck (AT), Ludwig Rongen, Wassenberg (DE), Burkhard Schulze Darup, Nürnberg (DE), Rolf-Peter Strauß, Bremen (DE), Susanne Theumer, Darmstadt (DE), Jan Tywoniak, Prag (CZ), Etienne Vekemans, Paris (FR), Mark Zimmermann, Dübendorf (CH)

» **EXKURSIONEN:**

Am Sonntag, den 29. Mai 2011 können Tagungsteilnehmer gebaute bzw. im Bau befindliche Passivhäuser besichtigen.

Alle Touren sind inklusive Busfahrt, Führung, englischer Übersetzung und Lunch-Paket.

Alle Touren beginnen und enden vor dem Congress Innsbruck, Rennweg 3, 6020 Innsbruck.

» **TOUR 1 | Innsbruck und Umgebung | 8.30 – 16.00 Uhr**

Neubau, Wohnanlage | Neubau, Einfamilienhäuser | Sanierung bei Denkmalschutz, Schule | Neubau, Wohnanlage

» **TOUR 2 | Innsbruck und Umgebung | 8.45 – 16.00 Uhr**

Neubau, Wohnanlage | Sanierung bei Denkmalschutz, Schule | Neubau, Kindergarten | Neubau, Einfamilienhäuser

» **TOUR 3 | Innsbruck u. Tiroler Unterland |**

7.45 – 15.00/16.00 Uhr
Neubau, Einfamilienhäuser | Neubau, Wohnanlage | Erweiterung, Kindergarten | Forschungszentrum, Produktion (Wärmepumpen) **Die Tour kann um 15.00 Uhr am Bahnhof Wörgl (Haltepunkt aller EC-Züge) beendet werden**

» **TOUR 4 | Innsbruck u. Tiroler Unterland |**

8.15 – 15.00/16.15 Uhr
2 Neubauten, Einfamilienhäuser | Erweiterung, Kindergarten | Produktion Passivhaus-Komponenten (Fenster) **Die Tour kann um 15.00 Uhr am Bahnhof Kufstein (Haltepunkt aller EC-Züge) beendet werden**

» **TOUR 5 | Innsbruck u. Tiroler Oberland |**

8.00 – 15.30 Uhr
Neubau, Wohnanlage | 2 Sanierungen, Schulen | Neubau, Gebäude mit besonderer Nutzung (Agrarzentrum)

» **TOUR 6 | Innsbruck u. Tiroler Oberland | 7.45 – 15.15 Uhr**

Sanierung und Neubau, Schule | Neubau, öffentliches Gebäude | Neubau, Wohnanlage | Neubau, Einfamilienhäuser
(Die Teilnehmerzahl für die Exkursionen ist beschränkt)

Die Veranstalter behalten sich Änderungen im Programm vor.

» **Passivhaus-Fachausstellung 2011**

Sowohl im Neubau als auch bei der Altbau-Modernisierung sorgen Passivhaus-Komponenten für hohe Behaglichkeit bei geringsten Energiekosten. Ob Dämmstoffe, Fenster oder Lüftungsgeräte mit Wärmerückgewinnung – alle führenden Anbieter von Passivhaus-Komponenten sind auf der Fachausstellung vertreten. Hier finden Sie erstklassige Beratung, Infomaterial, Anschauungsobjekte und immer ein offenes Ohr für Ihre Fragen. Gleichzeitig bietet ein interessantes Vortragsprogramm in der Ausstellung zusätzliche Informationen.

Datum: Freitag, 27. - Samstag, 28. Mai 2011
Ort: Congress Innsbruck
Rennweg 3, A-6020 Innsbruck
Öffnungszeiten: 27. Mai 2011, 9.00 - 19.00 Uhr
28. Mai 2011, 9.00 - 17.00 Uhr
Eintritt zur Fachausstellung für alle Besucher frei

» **Ausstellungsbereiche/-themen**

- Wärmedämmung
- Fenster und Türen
- Lüftungssysteme mit WRG, Wärmepumpen-Kompaktaggregate, Erdreichwärmetauscher, Öfen und Heizsysteme, Solaranlagen
- Messgeräte zur Kontrolle des luftdichten Bauens und der Lüftungstechnik, Infrarotkameras
- Produkte für die Luftdichtheit
- Fertighäuser und Bauteile
- Bauunternehmen, Fachverbände, Architektur- und Ingenieurbüros, Energieberater, Qualitätssicherer
- Software, Fachliteratur, Weiterbildung

» **Besucherzielgruppen**

Architekten, Planer, Ingenieurbüro, Energieberater, Energieversorger, Handwerk, Wissenschaft & Forschung, Handel, Industrie, Kommunen, Baufamilien

» **Passivhaus Fachausstellung 2010**

3.100 m² Ausstellungsfläche, 128 Aussteller,
1.100 Tagungsteilnehmer

» **Bestellung der Aussteller-Unterlagen**

Passivhaus Institut Innsbruck
Anichstr. 29 / 54
A-6020 Innsbruck
Tel.: +43 (0) 512-570768
E-Mail: barbara.loebau@phi-ibk.at

15. INTERNATIONALE PASSIVHAUSTAGUNG 2011



Tagungsprogramm zur Passivhaustagung 2011 mit Passivhaus-Fachausstellung

Congress Innsbruck
Innsbruck

Freitag, 27. Mai und Samstag, 28. Mai 2011
Tagung und Passivhaus-Fachausstellung

Sonntag, 29. Mai 2011
Exkursion



» **Das Passivhaus in den Regionen ...**

... steht im Mittelpunkt der 15. Internationalen Passivhaustagung. Das globale Konzept einerseits und die lokalen Bau-traditionen mit den klimatischen und sozialen Randbedingungen andererseits stellen die Herausforderungen dar, die kreative Lösungen stimulieren und Mehrwert für alle schaffen. Der gewählte Veranstaltungsort in Tirol bietet dafür herausragende Musterbeispiele, die vorgestellt und auf der Exkursion besucht werden. Insgesamt werden neue Projekte aus 15 Ländern von Korea bis Chile präsentiert, dabei sind Neubau und Sanierung, sowie Wohn- und Nichtwohngebäude gleichermaßen vertreten. Acht Plenarvorträge, 72 Präsentationen in den Arbeitsgruppen, 30 Posterbeiträge sowie die traditionelle Passivhaus-Ausstellung mit aktuellen Produkten und Dienstleistungen rund ums Passivhaus machen die Tagung zum herausragenden globalen Ereignis zum energieeffizienten Bauen.

» **Rahmenprogramm zur Passivhaustagung****- Herstellerforum auf der Passivhausausstellung**

Kostenloses Vortragsprogramm für alle Tagungsteilnehmer und Ausstellungsbesucher

- NEU: Das Handwerker-Forum

Parallel zur Tagung findet am Freitagnachmittag, 27. Mai das Handwerker-Forum statt. Das Vortragsprogramm richtet sich speziell an Handwerker und wird in Zusammenarbeit mit der IG Passivhaus Tirol angeboten. Die Teilnahme am Forum ist kostenlos – eine Voranmeldung aber erforderlich. Das Programm des Forums sowie das Anmeldeformular finden Sie auf www.passivhaustagung.de.

- NEU: Englischer Einführungskurs „Passive House Basics“

Am Mittwoch, 25. Mai bieten die Universität Innsbruck, das Passivhaus Institut und die iPHA eine allgemeine Einführung in den Passivhaus-Standard in englischer Sprache an. Dieser ganztägige Kurs wendet sich an Einsteiger und an alle, die ihre Kenntnisse vor der Tagung noch einmal auffrischen wollen. Themen sind u.a.: Heating and Cooling, Airtightness and thermal-bridge-free construction, Indoor Air Quality and Ventilation. Regulärer Preis: 300,- €

Reduzierter Preis für iPHA-Mitglieder/Studenten: 100,-€

Weitere Informationen und Anmeldung:

www.passivhaustagung.de

PLENARSITZUNG

9:00 Eröffnung durch: Landeshauptmann-Stellvertreter Anton Steixner, Bürgermeisterin Christine Oppitz-Plörer, Vizerektor Arnold Klotz, Universität Innsbruck, Theodor Zillner, Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie
9:30 Claudia Dankl, Isabella Zwirger | „Haus der Zukunft Plus“ – ein österreichisches Forschungs- und Technologieprogramm
10:00 Manfred Görg, Anne Huse | Das Passivhaus: regional verankert – global wirksam
10:30 Angela Espenberger, Sarah Mekjian | International Passive House Association – iPHA: Global denken, lokal handeln
10:45 Wolfgang Feist | Passivhaus: Global, regional und lokal
11:15 Gemeinsamer Rundgang durch die Passivhaus-Fachausstellung

12:00 MITTAGSPAUSE

SAAL Tirol

Arbeitsgruppe I: Passivhäuser in Österreich

13:30 Raimund Rainer | Passivhauswohnanlage Urschner Achenkirch

13:55 Martin Treberspurg | Wohnhausanlage Vorgartenstraße Wien

14:20 Martin Ploss | Markteinführung von PH in Vorarlberg – Zwischenbilanz nach 15 Jahren

14:45 Herwig Ronacher | PH-Potenziale für regionaltypische, ländliche Architektur

15:10 KAFFEEPAUSE

Arbeitsgruppe V: Energieversorgung im Passivhaus – Beispiele und Erfahrungen

15:45 Rolf-Peter Strauß | Solarthermie oder Solarstrom-Mikrowärmepumpe?

16:10 Roland Kapferer | Messtechnische Evaluierung Passivhauswohnanlage Lodenareal/Innsbruck

16:35 Mark Zimmermann | SELF das unabhängige Haus

17:00 Anita Preisler | Wie sinnvoll ist solarthermische Heizungsunterstützung für Passivhaus-Bürogebäude?

17:25 Helmut Schöberl | Hocheffiziente Bürogeräte für Passivhäuser

20:00 ABENDVERANSTALTUNG (nur nach Voranmeldung)

SAAL Innsbruck

Arbeitsgruppe II: Sanierungen mit Passivhaus-Komponenten

13:30 Reinhard Jank | Neue Technologien zur Sanierung von MFH-er im Praxistest – Wohnquartier Karlsruhe-Rintheim

Burkhard Schulze Darup | Projektbericht Sanierung und Passivhaus-Aufstockung MFH Kollwitzstraße 1 - 17 in Nürnberg

Michael Felkner | Energetische Sanierung Reihennittelhaus mit Vakuumdämmung

Zeno Bastian | EnerPHit-Zertifizierung für die Altbaumodernisierung mit Passivhaus-Komponenten – Erste Erfahrungen

Arbeitsgruppe VI: Städtebau und Sanierungen

Elisabeth Kirscht | Aktiv mit Passivhäusern zum zero:e park

Jan Remund | Das Passivhaus im Klimawandel

Klaus Mathoy | Renovierung und Umbau eines denkmalgeschützten Gebäudes in Passivhaus-Standard

Kay Künzel | NEW nachhaltig, energieeffizient, wirtschaftlich

Cornelia Baumgärtner, Tanja Schulz | Auswirkungen energetischer Sanierungen auf die thermische Behaglichkeit in Wohngebäuden

SAAL Brüssel

Arbeitsgruppe III: The Passive House Standard in North America

Peter Schneider, J.B. Clancy | Getting to Passive House in the Northeastern United States

Graham Irwin | New Frontiers – Implementation of Passive House in California

Paul Kando | Passivhaus and a Gradual Approach to Energy Efficiency in Maine

Carly Coulson | Passive House & LEED®: A School Building in Minnesota Case Study

Arbeitsgruppe VII: Non residential buildings

Kateřina Mertenová | Energy independent revitalisation of an industrial zone

Wolfgang Hasper | Summer response in non-residential Passive House buildings

Marcelo Huenchunir | Bank building in Santiago, Chile

Jong-Sun Cho | The First Passive House Non-residential Building in Korea

Susanne Theumer | Passive House Retail

SAAL Strassburg

Arbeitsgruppe IV: Discussing Materials: Wooden or/and concret

Gernot Vallentin | Effective wooden construction for low budget Passive Houses

Ljubomir Mišćević | From the unique item to prefabricated wooden Passive House

Stéphanie Decker | New passive solutions for summer comfort and timber housing in Atlantic climate

Günther Gantioler | The 'Case Sabin' A Passive House apartment building in solid concrete

Arbeitsgruppe VIII: Cost-effectiveness

Berthold Kaufmann | Are Passive Houses economically feasible (?)

Jörg Thöne | Leveraging 3-D Modeling for Streamlining the Design Process and Improved Cost Estimation in Passive House Construction

Rainer Pfluger | Greater comfort and lower costs with zoned Passive House ventilation (cascade ventilation)

Severin Lenel | Embodied energy and the MINERGIE building

Justin Bere | Cost effective solutions to social housing – comparing the differences between certification by annual heat demand and by peak load

PLENAR-SITZUNG

9:00 Elmar Draxl | Passivhauswohnanlage Olympisches Jugenddorf 2012
9:30 Ralf Bermich | Passivhaus als Standard der Stadtentwicklung Null-Emissions-Stadtteil Heidelberg-Bahnstadt
10:00 Ludwig Rongen, Jürgen Schnieders | Passivhäuser für verschiedene Klimazonen

SAAL Tirol

Arbeitsgruppe IX: Sanierungen – Nichtwohngebäude

10:45 Gerhard Kopeinig | Drei im Passivhaus-Standard sanierte Schulen im Vergleich

11:10 Martin Endhardt | Brauereigasthof mit Hotel

11:35 Peter Hinz | Sanierung eines denkmalgeschützten Wohnhaus aus dem Jahre 1733 zum Passivhaus und Umnutzung zum Büro

12:00 Ludwig Rongen | Energetische Sanierung des Gymnasiums der Stadt Baesweiler auf Passivhaus-Standard

12:30 MITTAGSPAUSE

Arbeitsgruppe XIII: Nichtwohngebäude im Passivhaus-Standard

13:45 Esther Gollwitzer | Planungsaspekte für öffentliche Hallenbäder

14:10 Herwig Ronacher | Passivhaus-Schwimmbäder aus Holz

14:35 Raimund Rainer | Agrarzentrum West Imst, Baustufe3

15:00 Bernd Steinmüller | Passivhaus-sporthalle Sande – Vorbildlich auf Sand bauen?

15:25 Andreas Nordhoff | Heime: Erfahrungsbericht

15:50 KAFFEEPAUSE

PLENAR-SITZUNG

16:15 Wolfgang Feist | Passivhäuser: ein Prinzip – vielfältige regionale Lösungen
17:00 Ende der Veranstaltung

Änderungen vorbehalten

SAAL Innsbruck

Arbeitsgr. X: Neues zum Thema Lüftung

Gerald Lange | Darstellung unterschiedlicher Luftverteilsysteme im Wohnungsbau

Christof Drexler | Elektrische Frostfreiheit: bis zu 90% Energieeinsparung durch zyklisches Vorwärmen

Olaf Reiter | Brandschutz contra Lüftung?

Oliver Kah | Luftwechsel und Luftqualität in sanierten Wohnungen mit konventioneller Fensterlüftung und mit kontrollierter Lüftung

Arbeitsgruppe XIV: Gebäudehülle, Dämmung und Komponenten

Christoph Thiel | Passivhäuser mit Klinkerschale

Bernhard Oberrauch | Steinmauern in Passivbauweise- Altbausanierung & Neubau

Andreas Andreatta | Glasschaumgranulat als Wärmedämmung unter lastabtragenden Bauteilen

Søren Peper | Monitoring: Passivhaus mit saisonalem Solarspeicher im Erdreich unter der Bodenplatte

Werner Friedl | Neue Multifunktions- und Spezialtüren in Passivhaus-zertifizierter Qualität mit CE-Konformität

SAAL Brüssel

Arbeitsgruppe XI: Passive Houses all over the world

Gernot Vallentin, Yoon-Boum Cho | Cooperation Passive House between planners in Korea and Germany

Sarah Lewis | Camden Passivhaus, London's First Passivhaus

Agris Kamenders | Cost optimality and EnerPHit standard in Latvia

Simone Kreutzer | Passive Houses between the 55th and the 69th parallel

Arbeitsgruppe XV: Students, Schools and Passive Houses

Günther Jedliczka | Passive Houses for Active Students

Adam J. Cohen | Construction and Monitoring of the First US Passivhaus Public School Building

Harald Krause | Energy concept and technology in the Rosenheim Solar Decathlon House

James Scott Brew | A Passive House Revisited – 27 Years Later

Henrietta Lynch | Building 'The Works' Passive House at Ebbw Vale (Film)

SAAL Strassburg

Arbeitsgruppe XII: Deep Energy Retrofitting

Benoit Witchalls | Lessons learnt from applying Passivhaus principles to a historical barn conversion

Barbara Wörndle | Renovation of an apartment building in Eppan, Italy: The courage to start over again

Robert Schild | Renovation of a single apartment to the Passive House Standard

Marc Großklos | Biomass façade insulation for existing multi-family dwellings

Arbeitsgruppe XVI: Research and Examples

Thomas Knecht | Single-family house Butovo – The first certified Passive House in Russia

Miha Praznik | The results, characteristics and experience of passive residential construction in Slovenia

Bill Butcher | Passivhaus and cavity wall construction

Björn Kierulf | Examples of technical solutions in various regions of Slovakia

Benjamin Krick | Functional specifications for Passive Houses – A definition for all climates

- » Online-Anmeldung unter www.passivhaustagung.de
- » Anmeldung zur Teilnahme an der 15. Internationalen Passivhaustagung vom 27.-28. Mai 2011 (Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

Name, Vorname:

Firma/Institution/Behörde:

Straße:

LKZ/PLZ/Ort:

Telefon/Fax:

E-Mail:

- » Bitte ankreuzen:
 - Teilnahme am Freitag, 27. und am Samstag, 28. Mai 2011
 - Teilnahme **nur** am Freitag, 27. Mai 2011
 - Teilnahme **nur** am Samstag, 28. Mai 2011
 - Teilnahme an der Exkursion zu gebauten Passivhäusern am Sonntag, 29. Mai 2011, Tour Nr. _____ (nur für Tagungsteilnehmer mit vorheriger Anmeldung)*
 - Teilnahme an der Abendveranstaltung am Freitag, 27. Mai 2011*
 - Teilnahme am „Passive House Basics“ Kurs am Mittwoch, 25. Mai 2011 an der Universität Innsbruck*
 - * (Teilnehmerzahl ist begrenzt)
 - Mitglied der iPHA und Partner / IG Passivhaus Deutschland
 - Vom Tagungsbeirat ausgewählter Referent
 - Student/in (Kopie des Studentenausweises liegt bei)
 - Frühbucher (Anmeldung und Zahlung erfolgt vor dem 01.04.2011)
- Die Teilnahmegebühr beträgt € _____ (Rechnung wird zugestellt)

Mit den umseitigen Geschäftsbedingungen der Veranstalter zur 15. Passivhaustagung 2011 erkläre ich mich einverstanden. Die Haftung des Veranstalters beschränkt sich auf die geleistete Teilnahmegebühr.

- Hiermit melde ich mich zur 15. Passivhaustagung und/oder zum „Passive House Basics“ Kurs in Innsbruck verbindlich an.

Ort, Datum:

Unterschrift: