



15. IIR-Jahresbranchentreff
26.-28. September 2012
Holiday Inn Vienna-South, Wien
www.iir.at/gas.html

**GAS-TARGET-MODEL &
CROSS-BORDER-TRADE**
Marktintegration mit Gas Network Codes!

GAS
2012

Raus aus der Isolation!

Grün, flexibel & spottbillig: Wie greift Gas wieder an?

- Ausbau des **intelligenten Energienetzes**: Ist Gas **Brückentechnologie** oder **energetische Steinzeit**?
- Monetäre Umverteilung im **Gastransit**: Entwerten **liquide Handelspunkte** Netzbetreiber?
- Schicksal der **Langfristverträge**: Wann fällt die **Ölpreisbindung**?
- Letzte Meile oder letzte Chance: Kommt der Big Bang für **Gas-Smart-Meter & Erdgasautos**?
- **Methanhydrat, Power to Gas & Schiefergas**: Mit neuen Geschäftsfeldern zum **Sekundärenergieträger** verdammt?



BRANDAKTUELL:
Spezialtag

Umsetzung Entry-Exit-Modell:

Was sind die **Entry-Exit-Fees**? **Marktstart 1.1.2013!**

NEU:
Eröffnungsplenum

Netzausgleich für die Erneuerbaren:

Schlüssel über **Gaskraftwerke & -speicher?**

Nationale & internationale Gasexperten warten schon auf Sie:

DI Wolfgang Anzengruber, VERBUND AG • **Bijan Glander**, NetConnect Germany GmbH & Co. KG • **Dr. Florian Haas**, BMWFJ • **Dr. Thomas Heissenberger**, Gas Connect Austria GmbH • **Wolfgang Hochetlinger**, E.ON Austria GmbH • **Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. mont. Herbert Hofstätter**, Montanuniversität Leoben • **Mag. Rudolf Huber**, Fuel Emulsions International, LLC • **DI Olaf Kieser**, Energie Steiermark AG • **Dr. Jesco von Kistowski**, EconGas GmbH • **Thomas Kleefuß**, NET4GAS, s.r.o. • **Stefan Königshofer**, Gas Connect Austria GmbH • **KR Ing. Mag. Helmut Miksits**, Wiener Stadtwerke Holding AG • **DI Stephan Oblasser**, Amt der Tiroler Landesregierung • **Mag. Thomas Pflanzl**, VERBUND Trading AG • **Mag. Michael Schmöltzer**, Energie-Control Austria • **LR Ing. Erich Schwärzler**, Amt der Vorarlberger Landesregierung • **Dr. Gerhard Siegl**, Gas Connect Austria GmbH • **DI Dr. Wolfgang Sparlinek**, voestalpine Rohstoffbeschaffungs-GmbH • **DI Gottfried Steiner**, MBA, Central European Gas Hub AG • **DI Peter Stieger**, GDF Suez Gasvertrieb GmbH • **Andreas Theurer**, Wien Energie Gasnetz GmbH • **MMag. Kerstin Wernig**, Energie-Control Austria • **Ing. Dkfm. Helmut Wittmann**, AGGM Austrian Gas Grid • **Dr. Jörg Bialas**, GEOMAR | Hemholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel • **u.v.m.**

Kooperationspartner:

energiemarkt medien
ENERGIE-MANAGEMENT power@news.org

e| m | w
Zeitschrift für Energie, Markt, Netzwerke

ener|gate
Gasmarkt

et ENERGIEWIRTSCHAFTLICHE
TAGESFRAGEN
ZEITSCHRIFT FÜR ENERGIEWIRTSCHAFT, ENERGETIK UND UMWELT

GAS-SPEZIALTAG „Umsetzung Entry-Exit-Modell

8:30 Herzlich Willkommen beim GAS-SPEZIALTAG!
Check-In und Kaffee & Tee

Gas-Markt-Modell NEU: Wird Österreich ein liquider Großhandelsplatz?

Vorsitz: Dr. Thomas Starlinger, Rechtsanwalt, Fiebinger, Polak, Leon & Partner Rechtsanwälte GmbH

9:00 Begrüßung durch IIR und den Vorsitzenden

9:05 WAS VERLANGT DER REGULATOR? Was sind die Entry-Exit-Fees?

- **Umsetzung Gas-Markt-Modell NEU & Entry-Exit**
 - Änderung der Netz-Tarifierung, Kapazitätenverwaltung & Bilanzierung
 - Schaffung des virtuellen Handelspunktes & Zusammenspiel der Marktteilnehmer
 - Was sind die Einspeise- & Entnahmegebühren?
 - Neuerungen beim Netzzugang bei Fernleitungen
- MÖGLICHKEIT FÜR FRAGEN & DISKUSSION

10:05 NETWORKING-BREAK im AUSSTELLUNGSBEREICH –
Möglichkeit für vertiefende Gespräche mit Kollegen

SPEAKERFORUM I

10:35 Wie müssen Systemdienstleister das Entry-Exit-Modell umsetzen?

- Entry-Exit-Tarifierung & Kapazitätenmanagement: Wie werden Kapazitäten unabhängig voneinander an Ein- & Ausspeisepunkt gebucht? Wie funktioniert die Kapazitätenfreigabe & -verwaltung Dayahead?
- Bilanzierung & Ausgleichsenergie: Welche Auswirkungen hat die Umstellung von der Stunden- auf die Tagesbilanzierung? Wie werden verschiedene Bilanzgruppen erstellt? Kommt es zu einer Hybridisierung?
- Speicherkapazitäten & Ausgleichsenergiemarkt: Welche Änderungen gibt es im Speicherbetrieb?

GEMEINSAME DISKUSSION: Wer trägt die Kosten des Entry-Exit-Modells?

- Was sind die Auswirkungen auf Versorger, Händler, Industrie & Shipper?
- Kostenneutralität für den flexiblen Ein- & Ausspeisepunkt: Welche Kosten entstehen durch Entry-Exit, das Bilanzierungsmodell & die Ausgleichsenergie?
- Dynamische Kapazitäten: Kann Gas transport- & streckenunabhängig werden?

12:00 GEMEINSAMER BUSINESS-LUNCH – Möglichkeit für vertiefende Gespräche mit Kollegen

SPEAKERFORUM II

13:30 Welche Aufgaben müssen Systemdienstleister im Entry-Exit-Modell erfüllen?

- Kapazitäten: Welche Aufgaben hat der Marktgebietsmanager? Welche Vorteile bringt die koordinierende Rolle?
- Physische Steuerung & Netzzugang: Welche Rolle hat der Verteilgebietsmanager? Wie werden Netzzugangsbestimmungen festgelegt?
- Virtueller Handelspunkt & liquider Gasmarkt: Welche Rolle hat der Central European Gas Hub? Wie ist der virtuelle Handelspunkt physikalisch möglich? Wie funktioniert die Kapazitätenallokation & Online-Buchung?
- Tarife & Produkte: Wie verändern sich bestehende Produkte, Verträge, Tarife, Transport- & Lieferwege?

GEMEINSAME DISKUSSION:

- Was sind die Auswirkungen auf Versorger, Händler, Industrie & Shipper?
- Gas an der Grenze: Wie wird der „Rucksack“ zwischen den Marktteilnehmern weitergegeben?
- In 3 Monaten ist Marktstart! Was erwartet uns?

16:00 Abschließendes NETWORKING-BREAK im AUSSTELLUNGSBEREICH & Ende des GAS-SPEZIALTAGES

2. Kongresstag 27. September 2012

Vorsitz: Mag. Günther Strobl, Redakteur, STANDARD Verlagsges.m.b.H.

8:30 Herzlich Willkommen bei der GAS 2012!

9:00 Begrüßung durch IIR und den Vorsitzenden

GEMEINSAMES ERÖFFNUNGSPLENUM MIT DER FACHKONFERENZ WASSERKRAFT

Gas vs. Wasserkraft: Was ist die Brückentechnologie zu den unberechenbaren Erneuerbaren?

9:05 KEY NOTE – Netzausgleich mit Gas- & Pumpspeicherkraftwerken: Entscheidender Brückenschlag zur Energiewende?

- Speichereffizienz & Flexibilität: Welche Rollen spielen Gas & Wasserkraft im regenerativen Energienetz? Was sind die Aufnahmekapazitäten?
- Was passiert mit dem Produkt Gas, wenn es zu Strom wird?
- Future Outlook 2020 – Rollen von Gas, Wasserkraft & Speicher

9:50 INCENTIVE – Stark schwankend & schlecht prognostizierbar: Wie berechenbar sind Erneuerbare Energien?

- Wetterfrosch für regenerative Energie: Sind Wettervorhersagen ein Tool für die Netzsteuerung?
- Rückschlüsse für den effizienten Einsatz von Speicherkraftwerken
- Klimawandel, fossile Energieversorgung, Rio+20...: Was passiert wenn?

10:30 NETWORKING-BREAK im AUSSTELLUNGSBEREICH –
Möglichkeit für vertiefende Gespräche mit Kollegen

11:00 Was kostet Energieeffizienz? Einsparungsverpflichtungen für EVUs

- EU-Energieeffizienzrichtlinie: Was bedeuten Einsparungsverpflichtungen für die Energiewirtschaft?

- Wo müssen Effizienzmaßnahmen gesetzt werden?
- Sind Audits der Weg zur Energieeffizienz?
- Ausblick: Gibt es bald einen Zertifikatenhandel für Energieeffizienz?

11:30 DISKUSSIONSRUNDE – Versorgungssicherheit & Klimaschutz: Haben Gas & Wasserkraft ihre Potenziale schon ausgeschöpft?

- Netzschwankungen, Flauten & Blackout: Welche Rolle spielt die Speichereffizienz von Gas & Wasserkraft im Smart Grid?
- Gas- & Pumpspeicher: Wie wird Österreich die Energiedrehscheibe & grüne Batterie Europas?
- Droht ohne weiteren Netzausbau der Kollaps?
- Kosten & ökologischer Fußabdruck: Welche Kraftwerksprojekte haben Potenzial? Wie entwickeln sich die Energiepreise?
- Kraftwerksausbau & Energieeffizienz: Was rechnet sich in Zukunft? Viele sind eingeladen etwas zu tun, aber wer sollte etwas tun?

12:30 GEMEINSAMER BUSINESS-LUNCH –
Möglichkeit für vertiefende Gespräche mit Kollegen

14:00 Begrüßung durch IIR und den Vorsitzenden

SESSION I:

**Europäisches Gas Target Model:
Hält der österreichische Gasbinnenmarkt Schritt?**

14:05 INTERNATIONAL KEY NOTE INTEROPERABILITY & CROSS-BORDER-TRADE European perspectives with Gas Network Codes & Guidelines

- Grid Connection & Network Codes
- Capacity Allocation & Congestion Management
- System Operation & Balancing
- Next Milestones – European Infrastructure Package

14:30 INTERNATIONAL KEY NOTE EUROPEAN GAS MARKET Upcoming challenges for Gas companies

- European regulation & impact on commercial strategy
- North, East, South & West: Where are the main gas sources?
- Future development of the European Gas market

14:50 INCENTIVE Wo bleibt die Vision für Gas?

- Power to Gas, Verstromung & Speicher, Biogas...: Ist Gas nur noch als Sekundärenergieträger attraktiv?
- Warum bringt man keine Erdgasautos auf die Straße?
- Wo liegen die Perspektiven von Gas in den nächsten Jahren?

15:05 DISKUSSIONSRUNDE

Anschluss an Erneuerbare Energien: Hat Gas den Zug schon verpasst?

- Smart Grids & Erneuerbare Energien: Ist Gas die Brückentechnologie oder energetische Steinzeit? Wie flexibel kann Gas werden?
- Woher kommt das Gas in Zukunft und wer stellt die Nachfrage?
- Subventionen für den Ausbau der Erneuerbaren: Wo sind die Anreize für Gaskraftwerke?
- Energieeffizienz & Wärmedämmung: Ein Nachteil für Gas?
- Kraftwerke, Mobilität & Speicherkapazitäten: Welche neuen Geschäftsfelder gibt es für den Gassektor?

15:50 NETWORKING-BREAK im AUSSTELLUNGSBEREICH –
Möglichkeit für vertiefende Gespräche mit Kollegen

SESSION II:

**Gas geht an die Börse:
Wann fällt die Ölpreisbindung?**

16:10 Flexibilität & Liquidität der schwimmenden Pipeline: Wie global ist LNG?

- Steigendes Angebot & steigende Nachfrage: Wo liegen die Tücken im LNG-Geschäft?
- Wettbewerbsfähigkeit von LNG im Vergleich?
- Hat LNG seine wahre Bestimmung schon gefunden?

16:40 Das Schicksal der Altverträge: Der letzte Lebensnerv zur Ölpreisbindung?

- Ohne Langfristverträge, keine Versorgungssicherheit: Stimmt das?
- Bundled products & Capacity Network Allocation: Werden langfristige Verträge ausgehebelt?
- Spot vs. Ölpreisbindung vs. Liberalisierung: Wie geht es weiter mit den Gaspreisen?

17:10 ABSCHLIEßENDE DISKUSSIONSRUNDE

Spekulationen an der Börse: Gefährdet der Spotmarkt die Versorgungssicherheit?

- Handel mit Gas Dayahead oder Future: Gibt es immer ein Angebot für die Nachfrage?
- Der Preis macht den Unterschied: Wie groß kann die Preiskluft zwischen den Anbietern werden? Droht eine Zwei-Klassengesellschaft?
- Handels- vs. Spot- vs. Ölpreis: Wie entwickelt sich der Beschaffungspreis? Welche Rolle haben die Handelsplätze?
- Revolutionen am Gasmarkt: Welche Auswirkungen haben LNG & unkonventionelle Gasressourcen auf den Gaspreis?

18:00 Ende des ZWEITEN KONGRESSTAGES

3. Kongresstag 28. September 2012

Vorsitz: Mag. Günther Strobl, Redakteur, STANDARD Verlagsges.m.b.H.

8:30 Herzlich Willkommen!

9:00 Begrüßung durch IIR und den Vorsitzenden

SESSION III: SPEAKERFORUM

Gastransit, Marktintegration & Schaffung liquider Handelspunkte

9:05 Zusammenlegung der Marktgebiete: Wohin wandert der Gastransit?

- Marktmodell West: Ein Paradebeispiel für die Umsetzung des europäischen Gas Target Model?
- Kapazitäten im fremden Marktgebiet – Auswirkungen für einen lokalen Gasversorger
- Interne & externe Regelernergie: Wie wird die anfallende Ausgleichsenergie beschafft?
- Wie funktioniert der Handel zwischen den Bilanzgruppen?
- Nord Stream ist online: Was sind die Auswirkungen auf den Gastransit?

GEMEINSAME DISKUSSION: Woher strömt das Gas im Entry-Exit-Modell?

- Marktmodell Ost vs. Marktmodell West: Was sind die Vor- & Nachteile? Sind überregionale Joint Ventures die Lösung für den grenzenlosen Gasbinnenmarkt?
- Monetäre Umverteilung im Gastransit: Was sind die Konsequenzen auf das Preisgefüge? Drohen eine Zwei-Klassengesellschaft & eine Entwertung der Gasnetzbetreiber?

10:55 NETWORKING-BREAK im AUSSTELLUNGSBEREICH –
Möglichkeit für vertiefende Gespräche mit Kollegen

SESSION IV:

**Sind Gas-Smart-Meter auf der letzten Meile angelangt?
Und können Erdgasautos noch durchstarten?**

11:20 ENERGIEEFFIZIENZ +20% Welche Ziele sind erreichbar?

- Ziele der Richtlinie & in Österreich: Wer ist betroffen?
- Rolle von Smart Metering & Smart Grids

11:35 TECHNISCHE STANDARDS GAS SMART METER Interoperabilität in Sichtweite?

- Welche bidirektionalen Schnittstellen werden geschaffen?
- Wie werden Informationen der Zähler vergleichbar gemacht?

11:55 INCENTIVE – Erfahrungen eines Gas-Smart-Meter-Roll-Outs

- Gas-Smart-Meter ausgerollt & im Betrieb: Welche Herausforderungen gibt es?
- Mit welchen Ansätzen kann sowohl die Datenflut beherrscht als auch den Security- & Privacy-Forderungen Rechnung getragen werden?

12:10 DISKUSSIONSRUNDE – Fast am Ziel: Wie gehen Gas-Smart-Meter die letzte Meile zum Zählpunkt?

- Welche Funktionalitäten & welche Architektur können im Spannungsfeld von Eichrecht, Datensicherheit, Datenschutz & Life Cycle Costing umgesetzt werden? Sind alle grundlegenden Fragen geklärt?

- Normen & Standards: Bringt Smart Metering allen Marktteilnehmern den gleichen Nutzen? Welche Rolle spielt die Fernwärme?
- Rechnen sich Gas-Smart-Meter für jeden Haushalt? Muss jeder Haushalt erreicht werden?
- Steuerung der Messdaten & Datenschutz: Welche unterstützenden Rechtsvorschriften braucht es?
- Welche „Ängste“ hat der Kunde?

12:45 GEMEINSAMER BUSINESS-LUNCH –
Möglichkeit für vertiefende Gespräche mit Kollegen

14:00 CNG macht mobil: Können Erdgasautos noch den Markt erobern?

- Sind Erdgasautos & CNG bereit für die Zeit nach dem Öl?
- Ökostrom, Methan & Wasserstoff: Woher kommt der Kraftstoff? Wie wird aus Windkraft & Solarstrom Erdgas?
- Wie viele Autos können versorgt werden? Welche Standorte stehen zur Verfügung?
- CO₂-neutrale Mobilität: Welche Emissionseinsparungen sind möglich?

SESSION V:

Die Zukunft von Gas: Wo kommt es her? Welche Anwendungen gibt es?

14:30 Gas wird grün: Elektrisiert Power to Gas bald den Gasmarkt?

- Wie speichern wir überschüssigen Ökostrom? Ein neues Geschäftsfeld für Erdgas?
- Lässt sich das Gasnetz als Windstromspeicher nutzen? Sind Engpässe zu erwarten?
- Welche Speicherkapazitäten & welcher Wirkungsgrad sind möglich?

15:00 Gas wird unkonventionell: Gibt es eine Schiefergas-Perspektive in Österreich?

- Exploration der Gasfelder: Ist eine gewinnbringende Förderung von Schiefergas darstellbar?
- Hydraulic Fracturing: Bleibt Fracking die Kehrseite der unkonventionellen Gasförderung?
- Genehmigungen & Klimaschutz: Muss man zusätzliche Emissionen in Kauf nehmen?

15:30 Brennendes Wasser wird Erdgas: Wie heiß ist die Aktie Methanhydrat?

- Was ist Methanhydrat? Wie lässt sich daraus Erdgas gewinnen?
- Eisformen unterm Meeresboden: Welche Vorkommen gibt es?
- Klimaschutz: Methanproduktion und CO₂-Speicherung
- Nutzbarkeit & Gefahrenpotenziale: Ist das Risiko beim Abbau beherrschbar?

**16:00 Abschließendes NETWORKING-BREAK
& Ende der GAS 2012**

Auf dieser Konferenz präsentiert sich:

HAKOM

HAKOM GmbH Impulse für Ihre Energie

HAKOM ist seit 1991 als Anbieter von Energiedatenmanagement (EDM)-Systemen für Unternehmen aus der Energiewirtschaft erfolgreich tätig.

Das HAKOM-Framework bietet die Möglichkeit auf Basis von Standardkomponenten EDM-Systeme für die Bereiche Handel, Netz, Produktion und Vertrieb mit kurzer Vorlaufzeit maßgeschneidert zu erstellen.

Dank langjähriger Erfahrung in der Erfassung, Analyse und Verwaltung großer Datenmengen konnte sich das Unternehmen im österreichischen Markt und mittlerweile auch in anderen Ländern der erweiterten EU und der Russischen Föderation als erfolgreicher Anbieter hochperformanter Prognose- und Zeitreihenmanagementsysteme etablieren.

Weitere Informationen finden Sie unter: <http://bit.ly/L3thQB>

HAKOM EDV-Dienstleistungsges.m.b.H
Lemböckgasse 49, A-1230 Wien
Tel.: 0043 (1) 815 79 80-112
E-Mail: office@hakom.at

Möchten Sie Ihr Unternehmen auf dieser Veranstaltung präsentieren?



**Treffen Sie Ihre Zielgruppe
und stellen Sie Ihre Produkte und
Dienstleistungen vor.**




Erarbeiten wir gemeinsam für Sie ein
individuelles Präsentationskonzept:
Mag. (FH) Petra Schrammel, Sales Manager
Tel.: +43 (0)1 891 59 - 415, Fax: +43 (0)1 891 59 - 200
e-mail: petra.schrammel@iir.at


Bei Fragen zum Teamdiscount
steht Ihnen Mag. Doris Kropacz
gerne zur Verfügung.


Mag. Doris Kropacz
Tel.: +43 (0)1 891 59 - 323
e-mail: doris.kropacz@iir.at




Homepage 
 www.iir.at

 E-Mail 
 anmeldung@iir.at

 Adresse IIR 
 Linke Wienzeile 234, 1150 Wien

 Hotline 
 +43 (0)1 891 59 - 212

 Fax 
 +43 (0)1 891 59 - 200

 K3660
 www

Österreichische Post AG Info.Mail Entgelt bezahlt

Stimmen Ihre Ansprechpartner und Adresse? Wenn nicht, rufen Sie bitte Tel.: +43 (0)1 891 59 - 555 oder mailen Sie an: datenbank@iir.at!

 JA, ich nehme am 15. IIR Jahresbranchentreff „GAS 2012“ vom 26. - 28. September 2012 in Wien teil.
Bitte zur schnelleren Bearbeitung vollständig ausfüllen.

1. TeilnehmerIn:	2. TeilnehmerIn:
Nachname _____	Nachname _____
Vorname _____	Vorname _____
Position/Abt. _____	Position/Abt. _____
E-Mail _____	E-Mail _____
Tel.* _____	Tel.* _____
Fax* _____	Fax* _____

3. TeilnehmerIn:	
Nachname _____	E-Mail _____
Vorname _____	Tel.* _____
Position/Abt. _____	Fax* _____

 Ja, ich möchte Informationen aus dem Themenbereich „Energie“
 per E-Mail erhalten TeilnehmerIn 1 TeilnehmerIn 2 TeilnehmerIn 3




 Ich kann nicht teilnehmen, bestelle aber die Dokumentation nach der Veranstaltung zum Preis von € 245,- (+ 20% MwSt.)

Teilnahmegebühr (exkl. 20% MwSt.)

Die Teilnahmegebühr beträgt einschließlich Dokumentation, Mittagessen, Kaffeepausen und bereitgestellten Getränken pro Person:

Bei Anmeldungen bis 6. Juli 2012:	€ 2.095,-
Bei Anmeldungen bis 31. August 2012:	€ 2.195,-
Bei Anmeldungen bis 28. September 2012:	€ 2.295,-

Nutzen Sie unser attraktives Rabattsystem:

	bei 2 Anmeldungen erhält ein Teilnehmer	10 % Rabatt
	bzw. bei 3 Anmeldungen erhält ein Teilnehmer	20 % Rabatt
	bzw. bei 4 Anmeldungen erhält ein Teilnehmer	30 % Rabatt

Sie erhalten nach Eingang der Anmeldung Ihre Anmeldebestätigung und Ihre Buchhaltungsabteilung erhält die Rechnung. Bitte begleichen Sie den Rechnungsbetrag vor dem Veranstaltungstermin. Einlass kann nur gewährt werden, wenn die Zahlung bei IIR eingegangen ist oder am Veranstaltungstag erfolgt. Etwaige Programmänderungen aus dringendem Anlass behält sich der Veranstalter vor.

QUALITÄTSGARANTIE: Ihre Zufriedenheit ist uns wichtig: Stellen Sie am ersten Konferenztag bis 12.00 Uhr vormittags fest, dass die gebuchte Veranstaltung nicht das Richtige für Sie ist, so können Sie den Besuch abbrechen und bekommen Ihr Geld zurück, oder Sie besuchen statt dessen eine andere gleichwertige Veranstaltung.

RÜCKTRITT: Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir Ihnen bei einem Rücktritt von Ihrer Anmeldung innerhalb von 2 Wochen vor der Veranstaltung die volle Tagungsgebühr verrechnen müssen. Eine Umbuchung auf eine andere Veranstaltung oder die Entsendung eines Vertreters zur ursprünglich gebuchten Veranstaltung ist jedoch möglich. Bitte berücksichtigen Sie bei Ihrer Planung: IIR behält sich bis zu zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn die Absage vor.

20% Bildungsfreibetrag
 Seit 1. Jänner 2002 besteht die Möglichkeit eines 20%igen Bildungsfreibetrages. Bitte informieren Sie sich vor der Veranstaltung bei Ihrem Steuerberater.

Servicehotline

Anmeldung und Kundenservice:

Tel.: +43 (0)1 891 59 - 212

 anmeldung@iir.at
 www.iir.at/anmeldung.html

Firma _____

Straße / Postfach _____

PLZ _____ Ort _____

Ansprechperson bei Rückfragen zu Ihrer Anmeldung:

Vorname _____ Nachname _____

Position _____ Abteilung _____

Tel.* _____ Fax* _____

Wer ist in Ihrem Unternehmen für die Genehmigung Ihrer Teilnahme zuständig?

Nachname _____ E-Mail _____

Vorname _____ Tel.* _____

Position/Abt. _____ Fax* _____

Datum _____ Unterschrift _____

* Bitte geben Sie Tel./Fax nur bekannt, wenn Sie an weiteren Informationen über unsere Produkte interessiert sind.

Ort

Holiday Inn Vienna-South
 1100 Wien, Hertha Firnberg-Straße 5, Tel.: +43 (1) 605 30-0

Zimmerreservierung

 Für Veranstaltungsteilnehmer besteht die Möglichkeit, im Hotel Zimmer zu reservieren. Bitte nehmen Sie die Reservierung direkt beim Tagungshotel unter Berufung auf die IIR-Veranstaltung **15. IIR Jahresbranchentreff „GAS 2012“** vor.