

Einführung und Problemfelder

MODERATION: PROFESSOR DR. DR. H. C. KARL J. THOMÉ-KOZMIENSKY

- **9.00 Uhr Verpackung als Abfall**
Professor Dr.-Ing. habil. Dr. h. c. Karl J. Thomé-Kozmiensky
- **9.30 Uhr Funktionen von Verpackungen**
Dr. Monika Kaßmann
Mitglied des Vorstands des Deutschen Verpackungsinstituts e.V., Berlin
- **10.00 Uhr Belastung des Einzelhandels durch duale Systeme**
Nils Busch-Petersen
Hauptgeschäftsführer des Handelsverbands Berlin-Brandenburg e.V., Berlin
- **10.30 Uhr Unterlizenzierung von Verpackungen**
Dipl.-Volkswirt Kurt Schüler, Geschäftsführender Gesellschafter
Gesellschaft für Verpackungsmarktforschung mbH (GVM), Mainz
- **11.00 Uhr Kaffeepause**

Kunststoff

MODERATION: DR.-ING. STEPHANIE THIEL

- **11.30 Uhr Grünbuch zum Kunststoffrecycling der EU-Kommission
– Anmerkungen aus Sicht eines Verbandes –**
Dr. Ingo Sartorius, Geschäftsführer Geschäftsbereich Mensch und Umwelt
PlasticsEurope Deutschland e.V., Frankfurt
- **12.00 Uhr Erzielbare Produktqualitäten für Verpackungskunststoffe aus der Aufbereitung
von Leichtverpackungsabfällen
– unter Beachtung der Kosten –**
Dipl.-Ing. Thomas Heder, Christoph Bach, TOMRA Sorting GmbH, Mülheim-Kärlich
- **12.30 Uhr Erzielbare Produktqualitäten für Kunststoffgranulate aus der Aufbereitung
von vorsortierten Verpackungskunststoffen
– unter Beachtung der Kosten –**
Achim Ebel, Geschäftsführer der B+B Anlagenbau GmbH, Krefeld
- **13.00 Uhr Mittagspause**

Leichtverpackungen

MODERATION: DR.-ING. JOACHIM CHRISTIANI

- **14.00 Uhr Sortierung von Leichtverpackungen
in mechanisch-biologischen Abfallbehandlungsanlagen**
Dipl.-Geogr. Patrick Hasenkamp
Werkleiter der Abfallwirtschaftsbetriebe Münster (AWM)
- **14.30 Uhr Perspektiven der Rohstoffgewinnung durch Aufbereitung
von Leichtverpackungsabfällen
– Technisches Entwicklungspotential für Sortieranlagen und spezifische Kosten –**
Dr.-Ing. Joachim Christiani
Geschäftsführender Gesellschafter der HTP GmbH & Co. KG, Aachen
- **15.00 Uhr Ersatzbrennstoff-Herstellung aus Sortierresten der getrennten Erfassung
von Leichtverpackungsabfällen und gemischten Gewerbeabfällen**
Dipl.-Ing. Mirko Thomä, Becker Umweltdienste GmbH, Chemnitz
Dipl.-Ing. Tobias Widder, Technische Universität Dresden
- **15.30 Uhr Kaffeepause**
- **16.00 Uhr Ist der gelbe Sack noch zeitgemäß?
– Betrachtungen eines Verbrenners –**
Dipl.-Ing. Norbert Eickhoff, Martin GmbH für Umwelt- und Energietechnik, München

Glas und Weißblech

- **16.30 Uhr Recycling von Hohlglas
– Technik – Qualität – Wirtschaftlichkeit –**
Professor Dr.-Ing. Karlheinz Scheffold, Fachhochschule Bingen
Dipl.-Ing. Rüdiger Oetjen-Dehne
Geschäftsführer der Oetjen-Dehne & Partner Umwelt- und Energie-Consult GmbH, Berlin
- **17.00 Uhr Recycling von Weißblechverpackungen**
Dipl.-Phys. Andreas Knein, Geschäftsführer
Deutsche Gesellschaft für Weißblechrecycling mbH (DWR), Düsseldorf
- **19.30 Uhr Abendveranstaltung mit Buffet und Wein**

Zukunft der Verpackungsentsorgung

MODERATION: PROFESSOR DR. DR. H. C. KARL J. THOMÉ-KOZMIENSKY

**8.30 Uhr Entsorgung von Haushaltsverpackungen
– Brauchen wir einen neuen Ansatz? –**

Professor Dr. Heinz-Georg Baum
Hochschule Fulda

9.00 Uhr Übernahme der Aufgaben des dualen Systems durch Kommunen

Verbandsgeschäftsführerin Dipl.-Ing. Kornelia Hülter
Zweckverband Abfallwirtschaft Region Hannover aha

9.30 Uhr Kosten der Verwertung von Verpackungsabfällen

Dr. Sven Schulze
Hamburgisches WeltWirtschaftsinstitut gemeinnützige GmbH (HWWI)

10.00 Uhr Kaffeepause

10.30 Uhr Recht und Praxis der Verpackungsentsorgung in Österreich

Professor Dr. Christoph Scharff
Vorstandssprecher der ARA Altstoff Recycling Austria AG, Wien

11.00 Uhr Rekommunalisierung der Verpackungsentsorgung

Rechtsanwalt Dr. Holger Thärichen
Geschäftsführer Abfallwirtschaft und Stadtreinigung VKS
im Verband kommunaler Unternehmen e.V., Berlin

11.30 Uhr Wem sollen die Verpackungsabfälle gehören?

Eric Rehbock
Hauptgeschäftsführer des bvse –
Bundesverband Sekundärrohstoffe und Entsorgung e.V., Bonn

12.00 Uhr Mittagspause

**13.00 Uhr Wertstoffeffassung ohne duale Systeme und Produktverantwortung
– Ökonomische und ökologische Umorientierung –**

Rechtsanwalt Hartmut Gaßner
Gaßner, Groth, Siederer & Coll. Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft, Berlin

13.30 Uhr Sind duale Systeme in Deutschland überflüssig?

N.N.

14.00 Uhr

Podiumsdiskussion

Hat sich das Duale System für Verpackungsabfälle überlebt?

Moderation: Dipl.-Volkswirt Stephan Peter Krafzik

Rechtsanwalt Hartmut Gaßner,
Gaßner, Groth, Siederer & Coll. Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft, Berlin

Dipl.-Geogr. Patrick Hasenkamp, Vizepräsident und Vorsitzender
des Leitausschusses des Verbands kommunaler Unternehmen e.V. (VKU), Berlin

Professor Dr. Christoph Scharff, Vorstandssprecher
der ARA Altstoff Recycling Austria AG, Wien

Stefan Schreiter, Geschäftsführender Gesellschafter
der DSD – Duales System Holding GmbH & Co. KG, Köln-Porz-Eil (angefragt)

Professor Dr.-Ing. habil. Dr. h. c. Karl J. Thomé-Kozmiensky

Ihnen wird ein vielfältiges Programm zu politischen, rechtlichen, organisatorischen, technischen und wirtschaftlichen Aspekten der Verpackungsentsorgung geboten.

Kompetente Referenten werden Bilanz des bisherigen Systems ziehen und Perspektiven für die Zukunft aufzeigen.



Die Referenten

Hochkarätige Referenten aus der privaten und kommunalen Entsorgungswirtschaft, von Systembetreibern, einschlägigen Verbänden und Vereinen u. a. der Verpackungshersteller und des Handels, aus der Praxis des Anlagenbetriebs und von Anlagenbauern, aus der Wissenschaft und Forschung, von Consultingunternehmen und Anwaltskanzleien gestalten ein spannungreiches Programm.

Die Themen

Die Themen decken ein breites Spektrum ab. Am ersten Tag wird eine Einführung zum Thema Verpackung als Abfall sowie zu Funktionen und Produktentwicklungen von Verpackungen gegeben. Wesentliche Problemfelder des derzeitigen Systems der dualen Verpackungsentsorgung werden angesprochen. Die Aufbereitung und das Recycling von

- **Kunststoffen**
- **Leichtverpackungen**
- **Glas und Weißblech**

werden unter den Aspekten Technik, Produktqualitäten und Wirtschaftlichkeit diskutiert.

Der zweite Tag ist der Zukunft der Verpackungsentsorgung gewidmet. Kontrovers werden präsentiert und diskutiert:

- **Eigentum an Verpackungsabfällen**
- **Kosten der Verpackungsabfallverwertung**
- **Recht und Praxis der Verpackungsentsorgung in Österreich**
- **Sind duale Systeme in Deutschland überflüssig?**
- **Perspektiven einer Wertstofffassung ohne duale Systeme**
- **Rekommunalisierung der Verpackungsentsorgung**
- **Ökonomische und ökologische Umorientierung**
- **Brauchen wir einen neuen Ansatz?**

Abschließend findet eine **Podiumsdiskussion** statt.

Zielgruppe

Die Veranstaltung wendet sich an Führungskräfte und Fachleute bei Entsorgungsdienstleistern, Anlagenbauern und -betreibern, Planern, Ingenieurbüros, Rechtsanwaltskanzleien, Gutachtern, Behörden und wissenschaftlichen Institutionen – also an alle, die mit der Verpackungsabfallentsorgung konfrontiert sind.

Dokumentation

Zur Konferenz erscheint ein Buch, in dem die Beiträge ausführlich dokumentiert werden.

Karl J. Thomé-Kozmiensky

Fachbücher

Energie aus Abfall, Band 1

ISBN: 978-3-935317-24-5
Erscheinung: 2006
Preis: 50,00 EUR

Energie aus Abfall, Band 2

ISBN: 978-3-935317-26-9
Erscheinung: 2007
Preis: 50,00 EUR

Energie aus Abfall, Band 3

ISBN: 978-3-935317-30-6
Erscheinung: 2007
Preis: 50,00 EUR

Energie aus Abfall, Band 4

ISBN: 978-3-935317-32-0
Erscheinung: 2008
Preis: 50,00 EUR

Energie aus Abfall, Band 5

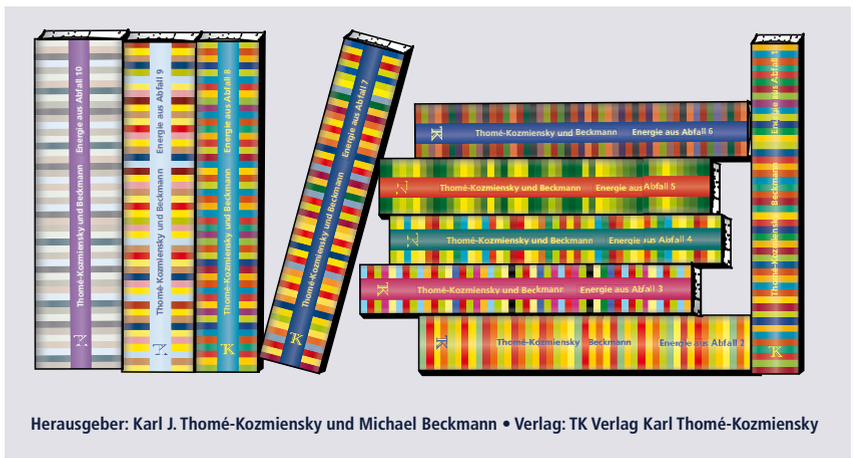
ISBN: 978-3-935317-34-4
Erscheinung: 2008
Preis: 50,00 EUR

Energie aus Abfall, Band 6

ISBN: 978-3-935317-39-9
Erscheinung: 2009
Preis: 50,00 EUR

Energie aus Abfall, Band 7

ISBN: 978-3-935317-46-7
Erscheinung: 2010
Preis: 50,00 EUR



Herausgeber: Karl J. Thomé-Kozmiensky und Michael Beckmann • Verlag: TK Verlag Karl Thomé-Kozmiensky

Energie aus Abfall, Band 8

ISBN: 978-3-935317-60-3
Erscheinung: 2011
Preis: 50,00 EUR

Energie aus Abfall, Band 9

ISBN: 978-3-935317-78-8
Erscheinung: 2012
Preis: 50,00 EUR

Energie aus Abfall, Band 10

ISBN: 978-3-935317-92-4
Erscheinung: 2013
Preis: 50,00 EUR

270,00 EUR
statt 500,00 EUR

Paketpreis

Energie aus Abfall
Band 1 bis 9

weitere Informationen unter

vivis.de

Die Bände 7 bis 10 sind auch als CD-ROM erhältlich.

Produktverantwortung

- Verpackungsabfälle
- Elektro- und Elektronikgeräte
- Altfahrzeuge

Herausgeber:
Karl J. Thomé-Kozmiensky
Andrea Versteyl
Michael Beckmann

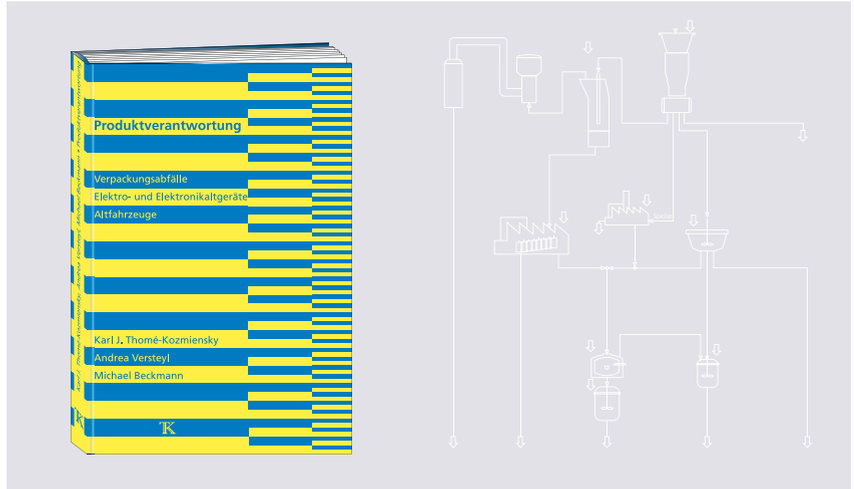
Erscheinungsjahr: 2007

ISBN: 978-3-935317-28-3

Seiten: 505

Ausstattung: Gebundene Ausgabe
mit zahlreichen
farbigen Abbildungen

Preis: 25,00 EUR



CD Recycling und Rohstoffe, Band 1 und 2

ISBN: 978-3-935317-51-1
Erschienen: 2008/2009
Preis: 35,00 EUR

Recycling und Rohstoffe, Band 2

ISBN: 978-3-935317-40-5
Erschienen: 2009
Seiten: 765
Preis: 35,00 EUR

Recycling und Rohstoffe, Band 3

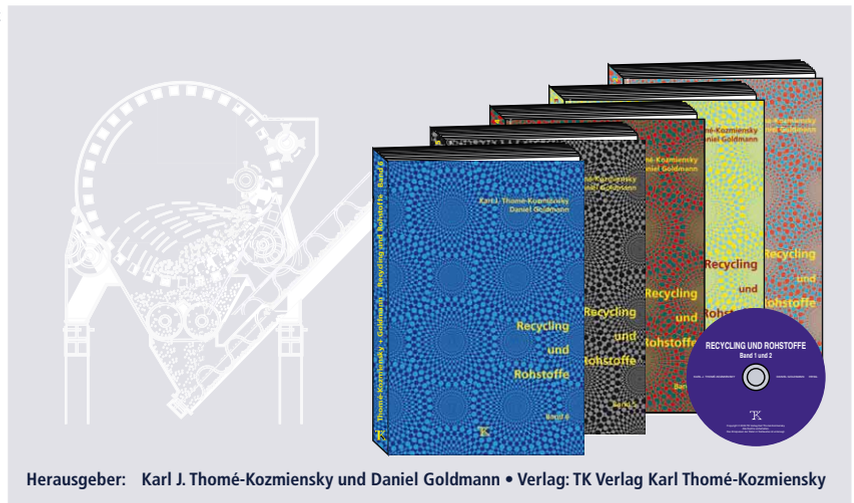
ISBN: 978-3-935317-50-4
Erschienen: 2010
Seiten: 750
Preis: 50,00 EUR

Recycling und Rohstoffe, Band 4

ISBN: 978-3-935317-67-2
Erschienen: 2011
Seiten: 580
Preis: 50,00 EUR

Recycling und Rohstoffe, Band 5

ISBN: 978-3-935317-81-8
Erschienen: 2012
Seiten: 1004
Preis: 50,00 EUR



Herausgeber: Karl J. Thomé-Kozmiensky und Daniel Goldmann • Verlag: TK Verlag Karl Thomé-Kozmiensky

Recycling und Rohstoffe, Band 6

ISBN: 978-3-935317-97-9
Erschienen: 2013
Seiten: 711
Preis: 50,00 EUR

162,00 EUR
statt 270,00 EUR

Paketpreis

CD Recycling und Rohstoffe, Band 1 und 2
Recycling und Rohstoffe, Band 2 bis 6

Alle Bände sind auch als CD-ROM erhältlich.

weitere Bücher

Aschen • Schlacken • Stäube

– aus Abfallverbrennung und Metallurgie –

Karl J. Thomé-Kozmiensky

ISBN: 978-3-935317-99-3

Erschienen: 2013

Seiten: 780

Preis: 50.00 EUR

Ausstattung: gebundene Ausgabe, zahlreiche farbige Abbildungen

Themen:

Recht und Strategie

- Situation in Deutschland
- Situation in Österreich und der Schweiz
- Analysen und Verwertung von Schlacken und Aschen

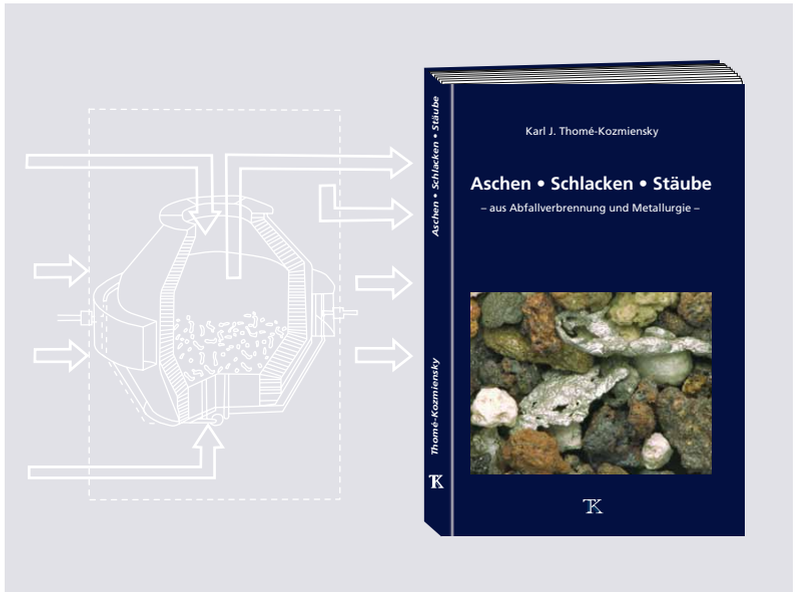
Nebenprodukte aus der Metallurgie

- Nichteisenmetalle
- Eisen und Stahl

Rückstände aus der Verbrennung

von Abfällen und Biomassen

- Aschen/Schlacken aus der Abfallverbrennung
- Stäube



Schlacken aus der Metallurgie, Band 1

– Rohstoffpotential und Recycling –

Karl J. Thomé-Kozmiensky • Andrea Vesteyl

ISBN: 978-3-935317-71-9

Erscheinung: 2011

Seiten: 175

Preis: 30.00 EUR

Schlacken aus der Metallurgie, Band 2

– Ressourceneffizienz und Stand der Technik –

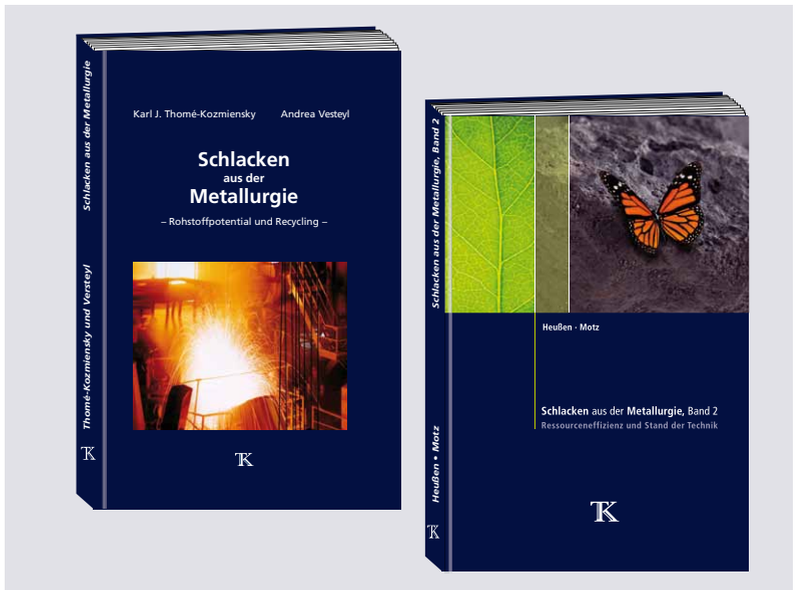
Michael Heußen • Heribert Motz

ISBN: 978-3-935317-86-3

Erscheinung: 2012

Seiten: 200 Seiten

Preis: 30.00 EUR



Paketpreis

50.00 EUR

statt 60.00 EUR

Buchbestellung +49.3391-45.45-10

E-Mail: tkverlag@vivis.de

Hiermit bestelle ich verbindlich

Anzahl	Titel des Buches

Name, Vorname und Titel

Firma / Organisation

Abteilung

Straße, Nr.

PLZ / Ort

Telefon und Fax

E-Mail

Datum, Unterschrift

Der Betrag wird nach Erhalt der Rechnung überwiesen.

Referenten



Professor Dr. Heinz-Georg Baum
Hochschule Fulda



Nils Busch-Petersen
Hauptgeschäftsführer des Handelsverbands Berlin-Brandenburg e.V., Berlin



Dr.-Ing. Joachim Christiani
Geschäftsführender Gesellschafter der HTP GmbH & Co. KG, Aachen



Achim Ebel
Geschäftsführer der B+B Anlagenbau GmbH, Krefeld



Dipl.-Ing. Norbert Eickhoff
Martin GmbH für Umwelt- und Energietechnik, München



Rechtsanwalt Hartmut Gaßner
Gaßner, Groth, Siederer & Coll. Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft, Berlin



Dipl.-Geogr. Patrick Hasenkamp
Werkleiter der Abfallwirtschaftsbetriebe Münster (AWM)



Dipl.-Ing. Thomas Heder
TOMRA Sorting GmbH Mülheim-Kärlich



Dipl.-Ing. Kornelia Hüter
Verbandsgeschäftsführerin des Zweckverbands Abfallwirtschaft Region Hannover (aha)



Dr. Monika Kaßmann
Mitglied des Vorstands des Deutschen Verpackungsinstituts e.V., Berlin



Dipl.-Phys. Andreas Knein
Geschäftsführer der Deutschen Gesellschaft für Weißblechrecycling mbH (DWR), Düsseldorf



Eric Rehbock
Hauptgeschäftsführer des bvse – Bundesverband Sekundärrohstoffe und Entsorgung e.V., Bonn



Dr. Ingo Sartorius
Geschäftsführer Geschäftsbereich Mensch und Umwelt, PlasticsEurope Deutschland e.V., Frankfurt



Professor Dr. Christoph Scharff
Vorstandssprecher der ARA Altstoff Recycling Austria AG, Wien



Professor Dr.-Ing. Karlheinz Scheffold
Fachhochschule Bingen



Dipl.-Volkswirt Kurt Schüller
Geschäftsführender Gesellschafter der Verpackungsmarktforschung mbH (GVM) Mainz



Dr. Sven Schulze
Hamburgisches Welt-Wirtschaftsinstitut gemeinnützige GmbH (HWWI)



Rechtsanwalt Dr. Holger Thürichen
Geschäftsführer Abfallwirtschaft und Stadtreinigung VKS im Verband kommunaler Unternehmen e.V., Berlin



Dipl.-Ing. Mirko Thomä
Becker Umweltdienste GmbH, Chemnitz



Professor Dr.-Ing. habil. Dr. h. c. Karl J. Thomé-Kozmiensky

Buch zur Konferenz

Entsorgung von Verpackungsabfällen

Karl J. Thomé-Kozmiensky
ISBN: 978-3-944310-01-5
Erscheinung: 11. November 2013
Seiten: 350
Ausstattung: gebundene Ausgabe
zahlreiche Abbildungen
Preis: 40,00 EUR

CD Entsorgung von Verpackungsabfällen

Karl J. Thomé-Kozmiensky
ISBN: 978-3-944310-02-2
Erscheinung: 11. November 2013
Preis: 40,00 EUR



Tagungsort

Das **Seminaris Campus Hotel Berlin** ist unser offizielles Tagungshotel.

Unter dem Stichwort *Verpackungskonferenz* ist ein **Zimmerkontingent bis zum 10. Oktober 2013** zum Preis von 91,00 EUR pro Einzelzimmer und Nacht bzw. 101,00 EUR pro Doppelzimmer und Nacht, einschließlich Frühstücksbuffet reserviert.

Zimmerreservierungen bitte bis zum 10. Oktober 2013 direkt beim **Seminaris Campus Hotel Berlin**
Takustr. 39 • 14195 Berlin • Tel.: +49.30-55.77.97-200
Fax: +49.30-55.77.97-100 • E-Mail: berlin@seminaris.de
oder über die Internetseite www.seminaris.de/hotels.html



Teilnahmebedingungen und Leistungen

Anmeldung

Mit der Anmeldung erkennt der Teilnehmer die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des TK Verlag Karl Thomé-Kozmiensky verbindlich an. Diese können unter www.vivis.de eingesehen werden.

Ihre Anmeldung erbitten wir auf dem unten abgedruckten Formular. Bitte verwenden Sie für jeden Besucher jeweils ein gesondertes Anmeldeformular.

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie die Rechnung über die Teilnahmegebühr. Dies ist zugleich die Anmeldebestätigung. Im Verhinderungsfall ist die Anmeldung auf Stellvertreter übertragbar. Bei schriftlicher Stornierung bis zum 25. Oktober 2013 (Eingangsdatum) wird eine Bearbeitungsgebühr von 50,- EUR zzgl. MwSt. erhoben. Danach wird die volle Teilnahmegebühr berechnet.

Die Unterlagen werden den angemeldeten Personen, die an der Teilnahme verhindert waren, im Nachgang der Tagung zugesandt.

Änderungen im Programm sind vorbehalten.

Tagungsgebühr

790,- EUR zzgl. MwSt.

350,- EUR zzgl. MwSt. Ermäßigte Gebühr für Hochschulangehörige sowie Angehörige von Genehmigungs-/Aufsichtsbehörden

100,- EUR zzgl. MwSt. Ermäßigte Gebühr für Studenten

Zahlung

Bitte überweisen Sie die Teilnahmegebühren erst nach Erhalt der Rechnung auf folgendes Konto:

TK Verlag, Konto-Nr. 17 300 152 00,

BLZ 160 502 02, Sparkasse Ostprignitz-Ruppin

Vermerken Sie unbedingt die Rechnungsnummer und den Namen des Tagungsbesuchers mit deutlicher Schrift auf dem Überweisungsformular.

Unsere Leistungen

- Teilnahme an der Vortragsveranstaltung
- Kaffeepausen und Mittagessen
- Teilnahme an der Abendveranstaltung
- Tagungsunterlagen
 - * ein vierfarbiges Buch
 - sowie eine CD mit den Buchbeiträgen
- * Eintrittsnachweis (zugleich Namensschild)
- * Referenten- und Teilnehmerverzeichnis
- * Endgültiges Programm

Fax-Anmeldung zur Berliner Verpackungskonferenz: +49.3391-45.45-10

Internet

Kongressorganisation: TK Verlag

Dorfstraße 51 • D-16816 Nietwerder-Neuruppin

Tel. +49.3391-45.45-0 • Fax +49.3391-45.45-10

E-Mail: tkverlag@vivis.de

Ich melde mich zur Berliner Verpackungskonferenz vom **11. bis 12. November 2013 in Berlin** verbindlich an. Die Teilnahmebedingungen erkenne ich an.

Die Teilnahmegebühr in Höhe von

790,- EUR zzgl. MwSt.

350,- EUR zzgl. MwSt. Ermäßigte Gebühr für hauptamtliche Mitarbeiter von Hochschulen sowie von Genehmigungs-/Aufsichtsbehörden

100,- EUR zzgl. MwSt. Studenten (Nachweis beifügen)

werde ich nach Erhalt der Rechnung überweisen.

Ich nehme an der Abendveranstaltung am **11. November 2013** teil.

Name, Vorname und Titel

Firma / Organisation

Abteilung

Straße, Nr.

PLZ / Ort

Telefon und Fax

E-Mail

Datum, Unterschrift