



## Kongressprogramm

Der Fachkongress zum  
internationalen Pelletsmarkt

4.–5. Oktober 2011  
Internationales Congresscenter  
Stuttgart (ICS)  
Messe Stuttgart

Gold Sponsor:



Silber Sponsoren:



Bronze Sponsoren:

## Inhaltsverzeichnis

Sponsoren	2
Grußwort	4
11. Industrieforum Pellets – Kompakt	5
Veranstalter/Träger	6
Tagungsbeirat	7
Programmüberblick	8
Gastvortrag Prof. Dr. Klaus Töpfer	9
Plenum 1: Trends und Entwicklungen im internationalen Pelletsmarkt	10
Plenum 2: Rahmenbedingungen für die Entwicklung des Pelletsmarktes	11
Plenum 3: Podiumsdiskussion: Rohstoff Holz – Nutzungskonkurrenz und Nachhaltigkeit	11
Session 1: Feuerungstechnik und Lagerung im Kleinanlagenbereich	12
Session 2: Pelletsproduktion – Zertifizierung und Sicherheit	13
Session 3: Gewerbliche und kommunale Nutzung	14
Session 4: Pelletsproduktion – Technologie, Konzeption und Betrieb großer Anlagen	15
Session 5: Länderreport	16
Session 6: Alternative pelletierte Brennstoffe – Rohstoffquellen, Techniken, Märkte	17
Special-Workshop: Finanzierung großer Bioenergie-Projekte	18
Get-Together	19
Fachmesse Interpellets	20
Medienpartner	22
Anreise/Hotels	23
Anmeldung	24



## Grüßwort

Junge Märkte sind sehr dynamisch und nicht selten anfällig für Absatzschwankungen – so auch der Pelletsmarkt. Während sich in manchen Regionen der Welt attraktive, neue Märkte entwickeln, bestehen in anderen, bereits etablierteren Regionen derzeit

Absatzschwierigkeiten. Um sich in diesem dynamischen, aber überaus attraktiven Markt behaupten zu können, ist es wichtig, über aktuelle Marktentwicklungen und Prognosen sowie Rahmenbedingungen und Neuentwicklungen auf dem Laufenden zu sein und die Netzwerkaktivitäten zu stärken.

Das 11. Industrieforum Pellets bietet hierfür eine ideale Plattform. Der erste Konferenztag bietet den Teilnehmern einen Überblick über Trends und Entwicklungen auf dem Ofen-, Kessel- und Strommarkt und geht auf Rahmenbedingungen ein, die den Pelletsmarkt beeinflussen. Technische Neuentwicklungen und Anwendungsbeispiele aus dem Bereich der Feuerungstechnik sowie Anforderungen an die Pelletsproduktion stellen den Schwerpunkt des zweiten Tages dar. Abgerundet wird das Programm durch Einblicke in Entwicklung verschiedener internationaler Pelletsmärkte.

Mit der Fachmesse Interpellets 2011, die am zweiten Kongresstag beginnt, findet das 11. Industrieforum Pellets seine ideale Ergänzung. Hier bieten führende Hersteller, Zulieferer, Großhändler und Dienstleister Pellets- und Holzfeuerungstechnik zum Anfassen.

Profitieren auch Sie von der zentralen Plattform für Wissensaustausch und Networking in Deutschland und nutzen Sie eine ausgezeichnete Gelegenheit, um neueste Fachinformationen zu erhalten, wertvolle Geschäftskontakte zu knüpfen, Kooperationen zu vereinbaren und gemeinsame Aktivitäten zu planen.

Ich freue mich, Sie als Teilnehmer des 11. Industrieforum Pellets in Stuttgart begrüßen zu dürfen.

Barbara Pilz  
Projektleitung

## Kompakt

<b>Datum</b>	4.–5. Oktober 2011	
<b>Ort</b>	Internationales Congresscenter Stuttgart (ICS), Messe Stuttgart, Messepiazza, 70629 Stuttgart	
<b>Zielgruppe</b>	Entscheider der Pelletsindustrie (Hersteller, Händler, Zulieferer), Dienstleister (Unternehmensberater, Contractoren, Planer, Energieagenturen), Energie- versorger, Forscher, Investoren, Vertreter von Behörden und Politik, Fachpresse	
<b>Sprache</b>	deutsch/englisch (simultan)	
<b>Teilnehmer</b>	550 (erwartet)	
<b>Teilnahmegebühr</b>	bei Anmeldung: bis 2. September 2011: 440 € ab 3. September 2011: 500 € vor Ort: 550 € In der Teilnahmegebühr sind Tagungsunterlagen, Mittagessen, Getränke in den Pausen und der Ein- tritt zur Fachmesse Interpellets 2011 enthalten.	
<b>Get-Together</b>	4. Oktober 2011	25 €
<b>Anmeldung</b>	Für die Teilnahme am 11. Industrieforum Pellets ist eine schriftliche Anmeldung erforderlich. Die Anmeldung erfolgt mit beigefügter Anmelde- karte oder im Internet unter: <a href="http://www.pelletsforum.de">www.pelletsforum.de</a>	



## Veranstalter



Solar Promotion GmbH  
Postfach 100 170  
75101 Pforzheim  
Tel.: +49 7231 58598-0  
Fax: +49 7231 58598-28  
info@pelletsforum.de  
www.pelletsforum.de

## Träger

Träger des 11. Industrieforum Pellets sind wichtige Fach- und Interessensverbände der Pelletsbranche:



Deutscher Energieholz- und Pellet-Verband e.V. (DEPV)



Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V. (DGS)



European Pellet Council (EPC)

## Tagungsbeirat

### Verbände

- Martin Behr, Deutscher Energieholz- und Pellet-Verband e.V.
- Martin Bentele, Deutscher Energieholz- und Pellet-Verband e.V.
- Gunnar Böttger, Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V.
- Dr.-Ing. Christian Rakos, European Pellet Council

### Forschung & Entwicklung

- Dr. Hans Hartmann, Technologie- und Förderzentrum (TFZ)
- Dr.-Ing. Walter Haslinger, Bioenergy 2020+ GmbH

### Industrievertreter

- Dr. Gerald Bender, Amandus Kahl GmbH & Co. KG
- Sebastian Köck, RIKA Innovative Ofentechnik GmbH
- Andreas Lingner, KWB Deutschland GmbH
- Markus Mann, Westerwälder Holzpellets GmbH
- Michael Wild, Wild & Partner KG

### Veranstalter

- Markus Elsässer, Martin Pfränger, Barbara Pilz, Solar Promotion GmbH



## Dienstag, 4. Oktober 2011

8.30 Uhr	Registrierung und Kaffee	
10.15 Uhr	<b>Gastvortrag: Der Weg in eine zukunftsfähige, nachhaltige Energieversorgung</b> <i>Prof. Dr. Klaus Töpfer</i>	
11.00 Uhr	<b>Trends und Entwicklungen im internationalen Pelletsmarkt</b>	
13.15 Uhr	Mittagessen	
14.30 Uhr	<b>Rahmenbedingungen für die Entwicklung des Pelletsmarktes</b>	
16.10 Uhr	Kaffeepause	
17.00 Uhr	<b>Podiumsdiskussion: Rohstoff Holz – Nutzungskonkurrenz und Nachhaltigkeit</b>	
18.30 Uhr	Get-Together	

## Mittwoch, 5. Oktober 2011

8.00 Uhr	Registrierung und Kaffee	
9.00 Uhr	<b>Feuerungstechnik und Lagerung im Kleinanlagenbereich</b>	<b>Pelletsproduktion – Zertifizierung und Sicherheit</b>
10.50 Uhr	Kaffeepause & Möglichkeit des Besuchs der Interpellets	
11.30 Uhr	<b>Gewerbliche und kommunale Nutzung</b>	<b>Pelletsproduktion – Technologie, Konzeption und Betrieb großer Anlagen</b>
13.10 Uhr	Mittagessen & Möglichkeit des Besuchs der Interpellets	
14.00 Uhr	<b>Länderreports</b>	<b>Alternative pelletierte Brennstoffe – Rohstoffquellen, Techniken, Märkte</b>
15.45 Uhr	Möglichkeit des Besuchs der Interpellets	
16.15 Uhr	<b>Finanzierung großer Bioenergie-Projekte</b>	

## Gastvortrag



Foto: IASS

Nach der Atomkatastrophe von Fukushima ist die Diskussion über eine nachhaltige Energieversorgung neu entfacht. Daher freut es den Veranstalter des 11. Industrieforum Pellets, Prof. Klaus Töpfer, der zuletzt im März 2011 als einer der beiden Vorsitzenden der Ethikkommission für eine sichere Energieversorgung der Bundesregierung von sich reden gemacht hat, für den diesjährigen Gastvortrag zum Thema „Der Weg in eine zukunftsfähige, nachhaltige Energieversorgung“ gewinnen zu können.

Prof. Klaus Töpfer setzt sich seit Jahren mit aller Kraft für den Schutz der Umwelt ein. Zuerst von 1987–1994 mit seiner Tätigkeit als Umweltminister der Bundesrepublik Deutschland, später dann von 1998–2006 als Exekutiv-Direktor des UN-Umweltprogramms (UNEP) in Nairobi. Seitdem ist er Professor für Umwelt und nachhaltige Entwicklung an der Tongji University in Shanghai. Prof. Töpfer ist darüber hinaus unter anderem Gründungsdirektor des 2009 gegründeten Instituts für Klimawandel, Erdsystem und Nachhaltigkeit in Potsdam (Institute for Advanced Sustainability Studies, IASS) und berät seit Anfang 2010 das Wüstenstrom-Projekt DESERTEC in politisch und gesellschaftlich strategischen Fragen. Sein Engagement gilt insbesondere der Suche nach einer ökologisch befriedigenden, ökonomisch vertretbaren und sozial ausgewogenen Lösung der immer drängenderen globalen Umweltprobleme.



## Eröffnung

10.00 Uhr	<b>Begrüßung</b>
10.15 Uhr	<b>Gastvortrag: Der Weg in eine zukunftsfähige, nachhaltige Energieversorgung</b> <i>Prof. Dr. Klaus Töpfer, Deutschland</i>



## Trends und Entwicklungen im internationalen Pelletsmarkt

11.00 Uhr	<b>Trends und Herausforderungen am Pelletsmarkt</b> <i>Dr.-Ing. Christian Rakos, European Pellet Council (EPC), Belgien</i>
11.30 Uhr	<b>Internationaler Handel – Aussicht auf den internationalen Pelletsmarkt 2020</b> <i>Todd G. Bush, Pöyry Management Consulting Ltd., Großbritannien</i>
12.00 Uhr	<b>Entwicklungen auf dem internationalen Pelletsmarkt:</b>  <b>Die Entwicklung der internationalen Heizkesselmärkte</b> <i>Helmut Matschnig, KWB Die Biomasseheizung, Österreich</i>  <b>Die Entwicklung der internationalen Pelletskaminofenmärkte</b> <i>Marco Palazzetti, GRUPPO PALAZZETTI, Italien</i>  <b>Ausblick auf die Nachfrage nach Pellets im Kraftwerkmarkt</b>
13.15 Uhr	<b>Mittagessen</b>

## Rahmenbedingungen für die Entwicklung des Pelletsmarktes

14.30 Uhr	<b>Erdöl, Erdgas, Strom – Turbulente Märkte und Folgen für den Pelletsmarkt</b> <i>Thomas Seltmann, Energy Watch Group, Deutschland</i>
14.55 Uhr	<b>Die Europäische Technologieplattform für Erneuerbares Heizen und Kühlen – eine Chance für die Europäische Pelletsindustrie</b> <i>Dr.-Ing. Walter Haslinger, BIOENERGY 2020+, Österreich</i>
15.20 Uhr	<b>Nachhaltigkeitszertifizierung von fester Biomasse – was kommt auf uns zu?</b> <i>Luc Pelkmans, VITO NV, Belgien</i>
15.45 Uhr	<b>Industrielle Nutzung von Holz in Deutschland und der EU – Rohstoffangebot, Nutzung und Konkurrenzsituation</b> <i>Prof. Udo Mantau, Universität Hamburg, Deutschland</i>
16.10 Uhr	<b>Kaffeepause</b>

## Podiumsdiskussion

17.00 Uhr	<b>Rohstoff Holz – Nutzungskonkurrenz und Nachhaltigkeit</b>
-----------	--

## Feuerungstechnik und Lagerung im Kleinanlagenbereich

- |           |  |
|-----------|--|
| 9.00 Uhr  | <b>Sicherheitsmaßnahmen für die Lagerung von Holzpellets bei Endkunden – Stand der Diskussion in VDI und ÖNORM</b><br><i>Waltraud Emhofer, Bioenergy2020+, Österreich</i>  |
|           | <b>Technische Innovationen im Kessel- und Ofenbereich</b>  |
| 9.20 Uhr  | <b>Inkrementelle Weiterentwicklung und radikale Neuentwicklung eines 6kW Zimmerkessels zu einem neuen Stand der Technik in seiner Produktgruppe</b><br><i>Martin Staudinger, Calimax Energietechnik GmbH, Österreich</i> |
| 9.40 Uhr  | <b>Entwicklung eines innovativen Pelletsbrennerkonzepts zur Nutzung von aschereichen Brennstoffen bei niedrigsten Emissionen</b><br><i>Andreas Buchegger, Ligno Heizsysteme GmbH, Österreich</i>                         |
| 10.00 Uhr | <b>Der kleinste Pelletskessel der Welt</b><br><i>Jürgen Brandt, Windhager Zentralheizung Technik GmbH, Österreich</i>  |
| 10.20 Uhr | <b>Technische Ansätze zur Emissionsminderung und Komfortsteigerung am Beispiel des neuen KWB Easyfire</b><br><i>Andreas Groll, KWB Die Biomasseheizung, Deutschland</i>  |
| 10.40 Uhr | <b>Pellets-Solar-Kombination: Erfahrungen aus den ersten 18 Monaten am Markt</b><br><i>Klaus Seits, Solarfocus GmbH, Österreich</i>  |
| 11.00 Uhr | <b>Kaffeepause &amp; Besuch der Interpellets</b>   |

## Pelletsproduktion – Zertifizierung und Sicherheit

- |           |  |
|-----------|--|
| 9.00 Uhr  | <b>Stand der Markteinführung von ENplus</b><br><i>Peter Rechberger, European Pellet Council, Belgien</i>   |
| 9.20 Uhr  | <b>Nachhaltige feste Biomasse für Stromerzeugung in Großkraftwerken – Die Initiative Wood Pellets Buyers</b><br><i>Yves Ryckmans, Laborelectric, Belgien</i>   |
| 9.40 Uhr  | <b>Zertifizierung von Sicherheitsstandards in Pelletieranlagen</b><br><i>Gordon Murray, Wood Pellet Association, Kanada</i>  |
| 10.00 Uhr | <b>Verfügbarkeitsoptimierung bei der Holzpelletsproduktion: Effiziente Brand- und Explosionsschutzmaßnahmen zur Schadensvermeidung</b><br><i>Stefan Schwing, INBUREX Consulting GmbH, Deutschland</i><br><i>Klaus Meichle, REMBE GmbH, Deutschland</i> |
| 10.30 Uhr | <b>Erstellung eines Zertifizierungssystems für Holzbriketts</b><br><i>Martin Behr, Deutsches Pelletinstitut GmbH, Deutschland</i>  |
| 10.50 Uhr | <b>Kaffeepause &amp; Besuch der Interpellets</b>   |



Foto: Initiative Holz und Pellets

## Gewerbliche und kommunale Nutzung

- 11.30 Uhr **Der Energieträger Holzpellets in Konkurrenz zu anderen Energieträgern – eine Marktanalyse**  
*Frank Schillig, KWA Eviva GmbH, Deutschland*
- 11.50 Uhr **Pellets als Brennstoff zur Energieerzeugung mit HOLZ-KRAFT-Anlagen**  
*Thomas Bleul, Spanner RE2, Deutschland*
- 12.10 Uhr **Lagerraumsicherheit – Staubexplosion: reale Gefahr oder Panikmache?**  
*Dr. Martin Englisch, ofi – Österreichisches Forschungsinstitut für Chemie und Technik, Österreich*
- 12.30 Uhr **Erfahrungsbericht eines Energiedienstleisters mit dem Aufbau von Nahwärmenetzen auf Basis von Holzpellets**  
*Michael Trieburg, Energieversorgung Offenbach AG (EVO), Deutschland*
- 12.50 Uhr **Pellets als Brennstoff zur Dampfproduktion in gewerblichen Anlagen**  
*Thomas Schmidmeier, Schmidmeier Naturenergie, Deutschland*
- 13.10 Uhr **Mittagessen & Besuch der Interpellets**

## Pelletsproduktion – Technologie, Konzeption und Betrieb großer Anlagen

- 11.30 Uhr **Energieminimierte Herstellung von cofiringtauglichen Biomassepellets**  
*Prof. Dr.-Ing. Werner Sitzmann, Amandus Kahl GmbH, Deutschland*
- 11.50 Uhr **Torrefaction in der Praxis – Erfahrungen einer laufenden Produktion**  
*Irwin Katsof, New Biomass Energy, USA*
- 12.10 Uhr **Erste Erfahrungen vom Großversuch mit veredelten Holzpellets in Kohlekraftwerken**  
*Dr. Hans Dieter Hermes, Vattenfall Business Unit Biomass, Deutschland*
- 12.30 Uhr **Wichtige marktspezifische Parameter für eine erfolgreiche Investitionsentscheidung zugunsten einer Holzpelletsproduktionsanlage**  
*Valery Detzel, CEBCON, Deutschland*
- 12.50 Uhr **Erfahrungsbericht zur Planung und Errichtung einer Pelletsproduktion mit Stammholzaufbereitung in Fernost, Russland. Einschätzung der Vorteile für torrefizierte Pellets.**  
*Dr. Stefan Döring, Plant Engineering GmbH, Deutschland*
- 13.10 Uhr **Mittagessen & Besuch der Interpellets**



Foto: Schmidmeier Naturenergie





### Länderreports (nur englisch)

- 14.00 Uhr **Der Holzpelletsmarkt in Kanada**  
*Gordon Murray, Wood Pellet Association, Kanada*
- 14.15 Uhr **Pelletsproduktion in den USA und Import nach Europa – was spricht dafür?**  
*Seth Ginther, US Industrial Pellet Association, USA*
- 14.30 Uhr **Schweden – einer der größten Pelletsproduzenten. Wie weit reicht das Zukunftspotenzial?**  
*Hampus Mörner, Swedish Association of Pellets Producers, Schweden*
- 14.45 Uhr **Der russische Holzpelletsmarkt heute**  
*Vadim Reshetnikov, GreenHeat, Russland*
- 15.00 Uhr **Der ukrainische Pelletsmarkt**  
*Yuriy Nestulya, Poltavateploenergo, Ukraine*
- 15.15 Uhr **Der bulgarische Holzpelletsmarkt: Länderbericht über die derzeitige Situation und Chancen für die Zukunft**  
*Vladimir Tabutov, Association of "Producers of Renewable Energy", Bulgarien*
- 15.30 Uhr **Pellets in Südkorea**  
*Ky Lee, FnD International, Südkorea*

### Alternative pelletierte Brennstoffe – Rohstoffquellen, Techniken, Märkte

- 14.00 Uhr **Qualität potenzieller Pelletsrohstoffe in Mittel- und Südeuropa**  
*Wilfried Pichler, Holzforschung Austria, Österreich*
- 14.20 Uhr **MixBioPellets: Verbesserung der Marktrelevanz alternativer (gemischter) Biomasse-Pellets in Europa**  
*Thomas Zeng, Deutsches Biomasse-Forschungszentrum gGmbH, Deutschland*
- 14.40 Uhr **Untersuchung zur Verdichtung nachwachsender Rohstoffe in Matrizenpressen**  
*Franz Fehse, TU Bergakademie Freiberg, Deutschland*

**Special-Workshop** (nur englisch)

Titel	<b>Finanzierung großer Bioenergie-Projekte</b> <i>Michael Ware, BDO LLP, Großbritannien</i>
Uhrzeit	16.15–17.45 Uhr
Zielgruppe	Projektentwickler, Betreiber von Pelletsproduktionen, Energieversorger
Inhalt	Dieser interaktive Workshop befasst sich mit der Sicherung der Finanzierung von Biomasseprojekten wie etwa dem Bau einer Pelletsproduktion oder der Errichtung von Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen. Michael Ware stellt die Bausteine eines erfolgreichen Projekts, mögliche Finanzierer und typische Finanzierungsbedingungen vor. BDO ist eines der führenden Beratungsunternehmen für Projekte im Bereich der erneuerbaren Energien. Die Firma hat bereits Projektfinanzierungen im Wert von insgesamt über 500 Millionen £ an ihre Kunden vermittelt.

**Get-Together**

Zum Abschluss des ersten Konferenztages wird ein Get-Together veranstaltet, zu dem alle registrierten Teilnehmer des 11. Industrieforum Pellets herzlich eingeladen sind. Das Get-Together bietet eine ideale Gelegenheit mit anderen Tagungsteilnehmern und den Referenten in entspannter Atmosphäre Erfahrungen auszutauschen. Lassen Sie den Tag in gemütlicher Runde ausklingen!

**Datum** 4. Oktober 2011, ab 18.30 Uhr

**Kosten** 25 € (Selbstkostenbeteiligung), beinhaltet Essen und Getränke

Es ist eine vorherige Anmeldung erforderlich, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist.

Ermöglicht wird das Get-Together durch die freundliche Unterstützung der Firma FireStixx.





## BRANCHENPLATTFORM

### Verarbeitung

Rohstoffaufbereitung | Trocknung | Pelletierung | Abfüllung

### Brennstoff

Handel | Transport | Lagerung

### Verbrennungstechnik

Öfen | Kleinf Feuerungen | Großanlagen | Kraft-Wärme-Kopplung

### Systemtechnik

Regelung | Speicher | Solartechnik | Abgassystem

### Beratung

Beratungsforum Holzfeuerungen | Planung | Verbände | Medien

## Internationale Fachmesse für Pelletstechnik und Holzfeuerungen

Am zweiten Konferenztage des 11. Industrie Forum Pellets öffnet die Fachmesse Interpellets in der Halle 4 der Messe Stuttgart ihre Tore. Die Interpellets ist die zentrale Plattform für die nationale und internationale Pellets- und Holzfeuerungsbranche. Hier stellen führende Hersteller, Zulieferer, Großhändler und Dienstleister der Branche aus.

Auf der Interpellets 2011 können sich die Besucher sowohl über das Angebot der Pelletsbranche in ihrer ganzen Vielfalt und mit all ihren Branchen Zweigen, als auch über Holzfeuerungen informieren. Hersteller von Kesseln, Öfen und Lagern sind hier ebenso vertreten wie Produzenten und Händler von Brennstoffen und die vielfältige Zulieferindustrie.

Die Interpellets spiegelt nicht nur das breite Angebotsspektrum, sondern auch die zunehmende Internationalisierung der Branche wider. Aussteller aus 19 Nationen präsentierten 2009 ihre Produkte und Dienstleistungen einem Fachpublikum, dass aus insgesamt 47 Nationen nach Stuttgart angereist war. 32% der Aussteller und 29% der Besucher stammten bei der Interpellets 2009 aus dem Ausland.

Treffen Sie die wichtigsten Anbieter der nationalen und internationalen Pellets- und Holzfeuerungsbranche. Besuchen Sie die Interpellets 2011 in Stuttgart!



**Bioenergy Insight**  
www.bioenergy-news.com



**Bioenergy International**  
www.bioenergyinternational.com



**BRENNSTOFFSPIEGEL  
und mineralölrundschau**  
www.brennstoffspiegel.de



**Canadian Biomass Magazine**  
www.canadianbiomassmagazine.ca



**Fordaq SA-IHB**  
www.fordaq.com, www.ihb.de



**Forest Energy Monitor**  
www.forestenergymonitor.com



**Granulénergie**  
www.granulenergie.net



**Holz-Zentralblatt**  
www.holzzentralblatt.de



**Pellets – Markt und Trends**  
www.pelletsmagazin.de



**pelletshome**  
www.pelletshome.com



**PelletsNews**  
www.pelletsnews.it



**Solarserver**  
www.solarserver.de



**Sonne Wind & Wärme**  
www.sonnewindwaerme.de



**Sun & Wind Energy**  
www.sunwindenergy.com



## Anreise/Hotels



### Bahn

Mit der Bahn fahren Sie bis Stuttgart-Hauptbahnhof. Von dort geht es mit der S-Bahn S2 oder S3 in Richtung Stuttgart Flughafen/Messe Stuttgart. Die Fahrtzeit zwischen Stuttgart-Hauptbahnhof und der Messe Stuttgart beträgt 27 Minuten.



### Flugzeug

Die Messe befindet sich in direkter Nachbarschaft zum internationalen Flughafen Stuttgart. Die Terminals des Flughafens sind etwa 200 Meter vom Messegelände entfernt und können gut zu Fuß erreicht werden.



### Auto

Die Messe Stuttgart liegt 13 km von der Stuttgarter Stadtmitte entfernt und in direkter Nähe zum Stuttgarter Flughafen. Sie ist unmittelbar an die A8 und die B27 angeschlossen.



### Hotels

Informationen zu möglichen Unterkünften in Stuttgart finden Sie bequem im Internet [www.pelletsforum.de](http://www.pelletsforum.de) (Reiseplanung/Hotels).

# Anmeldung zum 11. Industrieforum Pellets

## Teilnahmegebühr

bei Anmeldung bis 2. September 2011: 440 €  
ab 3. September 2011: 500 €  
550 €  
vor Ort:

In der Teilnahmegebühr sind Tagungsunterlagen, Mittagessen, Getränke in den Pausen und der Eintritt zur Fachmesse Interpellets 2011 enthalten.

## Hinweis

Bei Anmeldungen, die nach dem 12. September 2011 bei der Solar Promotion GmbH eingehen, können die Tagungsunterlagen den Teilnehmern aus organisatorischen Gründen erst nach der Veranstaltung zur Verfügung gestellt werden.

## Stornierung

Bitte richten Sie eventuelle Stornierungen schriftlich an die Solar Promotion GmbH. Bei einer Stornierung vor dem 12. September 2011 fällt eine Bearbeitungsgebühr von 50 € an. Nach diesem Termin wird die volle Teilnahmegebühr berechnet. Die Solar Promotion behält sich Referentenwechsel und inhaltliche Änderungen des Programms vor. In der Gebühr ist die gesetzliche Mehrwertsteuer enthalten.

## Teilnahme

- 11. Industrieforum Pellets
- Special-Workshop: Finanzierung Bioenergie-Projekte
- Get-Together (Preis: 25 €)

## Bezahlung

- nach Erhalt der Rechnung per Überweisung an Solar Promotion GmbH
- MasterCard  Visa-Card

Karten-Nr.:

Kartenprüfnummer: (Kartennückseite, die letzten drei Ziffern – Code aus Sicherheitsgründen per E-Mail an [latjkep@solarpromotion.de](mailto:latjkep@solarpromotion.de) oder per Fax.)

Gültig bis:

Karteninhaber:

Datum:

Unterschrift:

## Datum

## Unterschrift

Diese Anmeldung ist verbindlich. Mit meiner Unterschrift erkenne ich die Anmeldebedingungen an.

Bitte Rückseite unbedruckt ausfüllen. Bitte Anmeldung in Druckbuchstaben ausfüllen!

Branche

E-Mail

Telefon

Fax

Land/PLZ/Ort

Straße

Firma

Vorname

Nachname

Frau  Herr

Titel

Bitte bis spätestens **23. September 2011** einsenden an:

Anmeldung online unter [www.pelletforum.de](http://www.pelletforum.de)  
oder mit Formular per Post/Fax (+49 7231 58598-28)

Anmeldung zum 11. Industrieforum Pellets

Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Für die Veranstaltung steht nur eine beschränkte Anzahl an Plätzen zur Verfügung.

Veranstalter



SOLAR  
PROMOTION

Solar Promotion GmbH  
Postfach 100 170  
75101 Pforzheim  
Tel.: +49 7231 58598-0  
Fax: +49 7231 58598-28  
info@pelletsforum.de  
www.pelletsforum.de

