

ANMELDUNG

Bitte melden Sie sich per Fax (09421 960 333) oder E-Mail (contact@carmen-ev.de) bis spätestens 01. März 2016 verbindlich an.

Firma _____

Name _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Tel./Fax _____

E-Mail _____

- Ich nehme am C.A.R.M.E.N.-Forum „Bioökonomie – Lösungen für die Zukunft“ am 07. März 2016 in Straubing teil.

Der Tagungsbeitrag in Höhe von 70 € (inkl. MwSt.) beinhaltet die Tagungsgetränke und Verpflegung während der Veranstaltung. Für Vertreter bayerischer Behörden und Studenten gilt der ermäßigte Tagungsbeitrag in Höhe von 50 €. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung. Bitte überweisen Sie den Betrag nach Erhalt der Rechnung unter Angabe der Rechnungsnummer. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir für Stornierungen, die später als 5 Werktage vor dem Veranstaltungstag bei uns eingehen, 100 % des Tagungsbeitrages als Stornogebühr berechnen.

Datum _____ Unterschrift _____

C.A.R.M.E.N. e.V. erhebt, speichert und verarbeitet die von Ihnen übermittelten personenbezogenen Daten zum Zweck der Bearbeitung Ihrer Anmeldung. Eine Weitergabe der Daten an Dritte erfolgt nur, falls wir gesetzlich dazu verpflichtet sind. Sie können sich jederzeit bei uns über Ihre gespeicherten Daten informieren und diese gegebenenfalls löschen lassen.

Mit der Teilnahme an der Veranstaltung erklären Sie sich damit einverstanden, dass Sie gegebenenfalls auf Aufnahmen zu sehen sind, die im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit des C.A.R.M.E.N. e.V. verwendet werden.

Gerne würden wir Sie auch über weitere Veranstaltungen und Dienstleistungen von C.A.R.M.E.N. e.V. informieren. Falls Sie damit nicht einverstanden sind, bitten wir Sie, uns dies nachfolgend mitzuteilen.

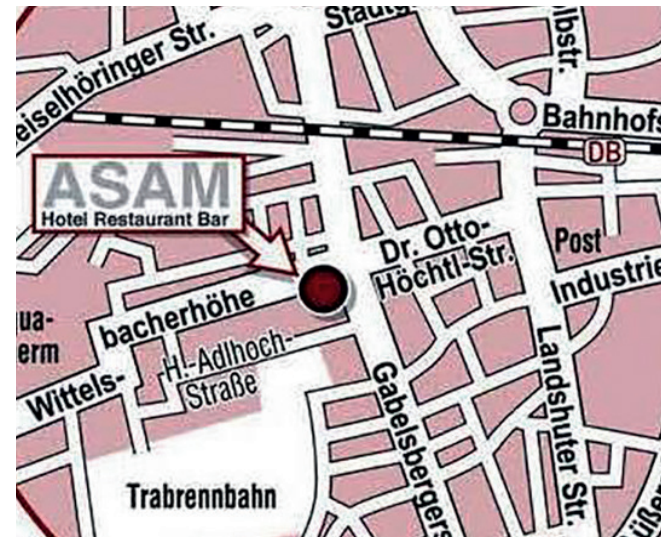
- Ich möchte keine weiteren Informationen von C.A.R.M.E.N. e.V. erhalten.

VERANSTALTUNGSORT

Hotel Asam, Wittelsbacher Höhe 1, 94315 Straubing

FÜR BAHNREISENDE

Das Hotel Asam erreichen Sie vom Bahnhof aus zu Fuß in knapp 10 Minuten. Gehen Sie vom Bahnhof aus links in Richtung Kreisverkehr, durch die Unterführung hindurch und ca. 100 m geradeaus. An der Ampel rechts abbiegen in die Dr.-Otto-Höchtl-Straße und ca. 400 m geradeaus gehen. An der großen Kreuzung finden Sie auf der linken Seite das Hotel Asam.



Anfahrtskizze: Hotel Asam

Weitere Informationen zur Anreise finden Sie auch unter:
www.hotelasam.de/kontakt/anschrift-lage.html

KONTAKT

C.A.R.M.E.N. e.V.
Centrales Agrar-Rohstoff
Marketing- und Energie-Netzwerk
Schulgasse 18 · 94315 Straubing
Tel. 09421 960 300
Fax 09421 960 333
contact@carmen-ev.de
www.carmen-ev.de



C.A.R.M.E.N.

C.A.R.M.E.N.-FORUM 2016

BIOÖKONOMIE – LÖSUNGEN FÜR DIE ZUKUNFT

Ankündigung

Montag,
07. März 2016
Hotel Asam, Straubing

Sachverständigenrat Bioökonomie Bayern



Bayerisches Staatsministerium für
Wirtschaft und Medien, Energie und Technologie
Bayerisches Staatsministerium für
Ernährung, Landwirtschaft und Forsten



C.A.R.M.E.N.

BIOÖKONOMIE – LÖSUNGEN FÜR DIE ZUKUNFT

Ankündigung

HINTERGRUND

Die Bioökonomie ist ein Konzept, das sich an natürlichen Stoffkreisläufen orientiert und auf der Erzeugung und Nutzung biologischer Ressourcen basiert. Sie stellt innovative Prozesse, Produkte und Dienstleistungen für ein zukunftsfähiges Wirtschaftssystem bereit und bietet damit Alternativen zur Nutzung endlicher, fossiler Rohstoffe. Um Lösungen für zukünftige, nachhaltige Wirtschaftssysteme zu ermöglichen, muss die Bioökonomie zahlreichen Anforderungen genügen.

Das C.A.R.M.E.N.-Forum stellt Ziele und Leitgedanken der Bioökonomie vor und zeigt verschiedene Perspektiven auf das Konzept. Die Veranstaltung bietet einen Einblick in aktuelle Herausforderungen bei der Bereitstellung und Nutzung von Rohstoffen aus Land- und Forstwirtschaft. Praxisbeispiele für innovative und effiziente Wege der Ressourcennutzung veranschaulichen die Potenziale der Bioökonomie.

ZIELGRUPPE

Das Forum richtet sich an Entscheidungsträger aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft aus sämtlichen betroffenen Fachrichtungen sowie die fachlich interessierte Öffentlichkeit.

PROGRAMM

09:00 Uhr Anmeldung und kleines Frühstück

09:30 Uhr Begrüßung

MDirig. Georg Windisch
Vorstandsvorsitzender C.A.R.M.E.N. e.V., Straubing

Grußworte

Markus Pannermayr
Oberbürgermeister der Stadt Straubing

Josef Laumer
Landrat des Landkreises Straubing-Bogen

Prof. Dr. Klaus Richter
Lehrstuhl für Holzwissenschaft, TU München, Mitglied des Sachverständigenrats Bioökonomie Bayern



C.A.R.M.E.N.

10:00 Uhr Eröffnungsvortrag

Staatsminister Helmut Brunner
Bayerisches Staatsministerium für Ernährung,
Landwirtschaft und Forsten, München

Anforderungen an eine nachhaltige Bioökonomie

Moderation: Edmund Langer
Geschäftsführer C.A.R.M.E.N. e.V., Straubing

10:30 Uhr Bioökonomie – Chance zur nachhaltigen Entwicklung

N.N.
Bioökonomierat der Bundesregierung, Berlin

11:00 Uhr Ethische Fragen der Bioökonomie

Prof. Dr. Markus Vogt
Lehrstuhl für Christliche Sozialethik, LMU München,
Mitglied des Sachverständigenrats Bioökonomie Bayern

11:30 Uhr Podiumsdiskussion

Moderation: N.N.
Bioökonomierat der Bundesregierung, Berlin

Prof. Dr. Georg Stephan Barfuß
Dräxlmaier Group, Vilsbiburg (angefragt)

Marion Breithaupt-Endres
Verbraucherzentrale Bayern e.V., München

Staatsminister Helmut Brunner
Bayerisches Staatsministerium für Ernährung,
Landwirtschaft und Forsten, München

Franz Kustner
Bayerischer Bauernverband, München

Prof. Dr. Hubert Weiger
BUND Naturschutz Bayern, Nürnberg

12:30 Uhr Mittagessen

Nachhaltige Ressourcenbereitstellung

Moderation: MR Dr. Werner Ortinger
Bayerisches Staatsministerium für Ernährung,
Landwirtschaft und Forsten, München

13:30 Uhr Voraussetzungen für die verlässliche und nachhaltige Bereitstellung landwirtschaftlich erzeugter Rohstoffe für die Bioökonomie

Prof. Dr. Iris Lewandowski
Fachgebiet für Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergiepflanzen, Universität Hohenheim, Mitglied des Sachverständigenrats Bioökonomie Bayern

14:00 Uhr Nachhaltige Forstwirtschaft für die Bioökonomie

Martin Neumeyer
Bayerische Staatsforsten, Regensburg (angefragt)

14:30 Uhr Kritikalität biogener Ressourcen

Prof. Dr. Armin Reller
Lehrstuhl für Ressourcenstrategie, Universität Augsburg

15:00 Uhr Kaffeepause

Innovative und effiziente Ressourcennutzung

Moderation: Prof. Dr. Klaus Richter
Lehrstuhl für Holzwissenschaft, TU München, Mitglied des Sachverständigenrats Bioökonomie Bayern

15:30 Uhr Biomethan – alternative Vermarktungswege unabhängig vom EEG

Jens Eberlein
BayWa r.e. Green Energy Products, München

16:00 Uhr Betrachtung der Elemente einer Bioökonomie am Beispiel eines Biowerkstoffes

Dr. Friedrich v. Hesler
Novamont GmbH, Eschborn

16:30 Uhr Mehrwert durch stoffliche Nutzung sämtlicher Holzbestandteile

Dr. Michael Duetsch
UPM GmbH, Augsburg

17:00 Uhr Ende der Veranstaltung