

Tagungsort

Bayerisches Staatsministerium für
Ernährung, Landwirtschaft und Forsten (StMELF)
Veranstaltungssaal
Ludwigstraße 2
80539 München



Organisation

StMELF in Zusammenarbeit mit
C.A.R.M.E.N. e. V.
Schulgasse 18
94315 Straubing
www.carmen-ev.de



Herausgeber:
Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten
Ludwigstraße 2, 80539 München
www.stmelf.bayern.de, E-Mail: info@stmelf.bayern.de
Redaktion: Referat Ressortforschung, Innovationen

Anmeldung

Bitte melden Sie sich ausschließlich mit diesem Formular
bis spätestens 30. Oktober 2017 über unten stehenden
Button per Email oder Fax (09421/960 333) verbindlich an:

Firma/Institution

Vorname

Name

Straße

PLZ, Ort

Telefon/Fax E-Mail

Der Tagungsbeitrag in Höhe von 42 € (inkl. MwSt.) beinhaltet die Tagungsgetränke und Verpflegung während der Veranstaltung. 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 fünf Werktage vor dem Veranstaltungstag bei uns eingehen, 100 % des Tagungsbeitrages als Stornogebühr berechnen.

Das StMELF und C.A.R.M.E.N. e. V. erheben, speichern und verarbeiten die von Ihnen übermittelten personenbezogenen Daten zum Zweck der Bearbeitung Ihrer Anmeldung.

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 StMELF und C.A.R.M.E.N. e. V. verwendet werden.

- Ich möchte auch zukünftig Einladungen zu weiteren Veranstaltungen von C.A.R.M.E.N. e. V. und aus dem Geschäftsbereich des StMELF zur Thematik „Forschung im Agrarsektor“ erhalten.
- Ich habe die Teilnahmebedingungen zur Kenntnis genommen.

Senden an C.A.R.M.E.N. e. V.



Einladung



**FORSCHUNGS
LAND BAYERN**
HIER WÄCHST WISSEN

»Bioökonomie«
Hightech und Natur
geben sich die Hand

16. November 2017
Veranstaltungssaal, StMELF



Sehr geehrte Damen und Herren, die Welt steht vor gewaltigen Herausforderungen. Neben der Ernährungssicherung einer wachsenden Bevölkerung zählen insbesondere Klimaschutz, Erhalt der Biodiversität, effizientere Ressourcennutzung und Sicherung der Wettbewerbsfähigkeit des Wirtschaftsstandorts Bayern dazu. Wie können wir diesen Herausforderungen begegnen?

Lösungsansätze für solche komplexen Themen kann die so genannte „biobasierte Wirtschaft“ geben, auch „Bioökonomie“ genannt. Sie stellt wirtschaftliche und technische Innovation in den Dienst einer verantwortungsvollen Nutzung der natürlichen Ressourcen. Technische und kulturelle Errungenschaften wachsen zusammen mit dem Werkzeugkasten der Natur.

Mit der Forschung in meinem Ressort stellen wir nach diesem Vorbild unverzichtbares Wissen für die Praxis zur Verfügung. Wir schaffen die Grundlagen für eine sichere Erzeugung und liefern Ideen und Entwicklungen für die Herstellung innovativer Produkte. Forschung ist und bleibt Nukleus für Innovation. Deshalb wollen wir bei Forschung und Entwicklung weiterhin gezielt Akzente setzen.

Traditionell setzt die Land- und Forstwirtschaft schon immer biologische Ressourcen und Verfahren ein. Biobasierte Innovationen etablieren sich heute jedoch zusehends auch in der Automobilindustrie, dem Maschinen- und Anlagenbau, im Rohstoff- und Lebensmittelhandel, der IT-Branche sowie der Umwelttechnologie.

2017 steht das spannende Thema „Bioökonomie – Hightech und Natur geben sich die Hand“ im Fokus der Tagung „ForschungsLand Bayern – hier wächst Wissen“. Hochkarätige Vertreter aus Wissenschaft und Forschung, der Land-, Forst- und Ernährungswirtschaft und weiterer technologiegetriebener Branchen sowie passende Start-ups versprechen fruchtbare Diskussionen, interessante Begegnungen und vor allem neue Erkenntnisse.

Ich sehe uns mit diesem Thema am Puls der Zeit und freue mich auf Ihre Teilnahme.

Helmut Brunner

Helmut Brunner
Bayerischer Staatsminister für
Ernährung, Landwirtschaft und Forsten

Programm

- 9:00 Uhr **Registrierung**
- 9:30 Uhr **Begrüßung**
Ministerialdirektor Hubert Bittlmayer
Basis der Bioökonomie: Die bayerische Land-, Forst- und Ernährungswirtschaft
Staatsminister Helmut Brunner
- 10:00 Uhr **Impulsvortrag**
Dr. Jury Witschnig
BMW Group
- 10:30 Uhr **Reicht unser Holz aus? Nutzungspotenziale von Holz in Bayern**
Dr. Herbert Borchert
Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft
Und das machen wir daraus ...
Ludwig Lehner
.bwc management consulting GmbH
- 11:05 Uhr **Kaffeepause**
- 11:25 Uhr **Energiepflanze Silphie – Eine Schönheit gibt Gas**
Michael Grieb
Technologie- und Förderzentrum im Kompetenzzentrum für Nachwachsende Rohstoffe
- 11:50 Uhr **Urban Gardening**
Dr. Hermann Kolesch
Bayerische Landesanstalt für Weinbau und Gartenbau
Kurzinterview Wolfgang Heidenreich
Green City e. V.
- 12:20 Uhr **Mittagspause und fachlicher Austausch an den Infoständen**
Vorstellung „Das NAWAREUM – Bioökonomie zum Erleben und Anfassen“
Dr. Bernhard Widmann
Technologie- und Förderzentrum im Kompetenzzentrum für Nachwachsende Rohstoffe
- 13:30 Uhr **Nachgefragt: Straßeninterviews zur Bioökonomie**
- 13:40 Uhr **Aus der Forschung in die Wirtschaft**
Dr. Martin Langer
B.R.A.I.N. Biotechnology Research and Information Network AG
- 14:10 Uhr **Gesunde Kartoffeln – Nahrungsmittel und Rohstoff der Zukunft**
Dr. Mirjam Prinz
Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft
Kurzinterview Patricia Eschenlohr
Landpack GmbH
- 14:40 Uhr **Aquakultur – nachhaltig und wirtschaftlich?**
Dr. Helmut Wedekind
Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft
Kurzinterview Fabian Riedel
CrustaNova GmbH
- 15:10 Uhr **Kaffeepause**
- 15:30 Uhr **Ressourceneffizienter Einsatz von Lebensmitteln im Außer-Haus-Konsum**
Christine Röger
Kompetenzzentrum für Ernährung
Ralf Angermaier
WWK Versicherungen AG (Praxispartner)
Kurzinterview Roman Wolkow
Foodbytes
- 16:00 Uhr **Zahnbürste oder Kabelschacht – nachhaltige Produktentwicklungen aus biobasierten Werkstoffen**
Dr. Bettina Fink
C.A.R.M.E.N. e. V.
- 16:25 Uhr **Kurzinterview und Abschluss**
Prof. Dr. Markus Vogt
Vorsitzender des Sachverständigenrates
Bioökonomie Bayern

Moderation: Florian Schrei