

Evonik-Perspektiven - Gesunde Ernährung für eine zukunftsfähige Welt

8. November 2016, Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften

09.00 Uhr	Beginn Akkreditierung der Teilnehmer Begrüßungskaffee
10.00 Uhr	Eröffnung Heike Leitschuh Moderatorin
10.05 Uhr	Begrüßung Thomas Wessel Mitglied des Vorstandes der Evonik Industries AG und Arbeitsdirektor, zuständig für Nachhaltigkeit
10.15 Uhr	Grußwort Peter Bleser Parlamentarischer Staatssekretär, Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft
10.35 Uhr	Vortrag "Der Beitrag von Evonik zu einer nachhaltigen Tierernährung" Dr. Reiner Beste Vorsitzender der Geschäftsführung der Evonik Nutrition & Care GmbH
11.00 Uhr	Podiumsdiskussion mit Stakeholdergruppen Gunther Beger Ministerialdirektor, Leiter der Abteilung Grundsatzfragen EZ: Zivilgesellschaft, Kirchen und Wirtschaft; ländliche Entwicklung, Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (Politik) Dr. Birgit Wilhelm Nachhaltige Landwirtschaft & Ressourcenschutz, WWF Deutschland (NGO) Dr. Hermann-Josef Baaken Sprecher der Geschäftsführung, Deutscher Verband Tiernahrung e. V. (Kunden) Stephan Becker-Sonnenschein Geschäftsführer, DIE LEBENSMITTELWIRTSCHAFT e. V. (Verband) Thomas Wessel Mitglied des Vorstandes der Evonik Industries AG und Arbeitsdirektor, zuständig für Nachhaltigkeit (Unternehmen) Dr. Reiner Beste Vorsitzender der Geschäftsführung der Evonik Nutrition & Care GmbH (Unternehmen) Heike Leitschuh Moderation Film "The Challenge: Food for 9 billion people in 2050"
12.00 Uhr	Mittagessen
13.00 Uhr	Key Lecture "Ernährung - quo vadis?" Professor Dr. Hannelore Daniel Technische Universität München, Wissenschaftszentrum Weihenstephan für Ernährung, Landnutzung und Umwelt, Lehrstuhl für Ernährungsphysiologie Diskussion / Online Interaktion mit Teilnehmern
14.15 Uhr	Rotierende Themen-Marktplätze - People, Planet, Profit - Nachhaltigkeit als wesentlicher Bestandteil unternehmerischer Zukunftsgestaltung - Tierische Eiweiße als unverzichtbarer Bestandteil für die Ernährung der Weltbevölkerung - Low emission farming - ein Konzept für die Zukunft Film "The Challenge: Reducing our ecological footprint"

15.30 Uhr	Vorstellung der Marktplatzergebnisse im Plenum
15.55 Uhr	Schlussworte Thomas Wessel
16.00 Uhr	Ende der Veranstaltung