

Programm

Dienstag, 7. Mai 2019

Mitgliederversammlungen

Beginn 17:00 Uhr

... Räumen der Hs

Ahlemer
Hochschulforum

... Räumen der Hs

Ahlemer
Ingenieure

(jeweils gesonderte Einladungen)

Ahlemer Grillfest

In den Räumlichkeiten der Hs – bei gutem Wetter auch draußen

Beginn: 19:00 Uhr

Alle Mitglieder des Ahlemer Hochschulforums und der Ahlemer Ingenieure eV sowie alle weiteren Gäste der Fachtagung am Folgetag sind herzlich eingeladen.

Mittwoch, 8. Mai 2019

Fachtagung mit Workshopcharakter

Lebensmittelverpackungen im Focus des Verpackungsgesetzes 2019

Moderation: Prof. Dr. - Ing. A. Siebert-Raths,
Hs Hannover

9⁰⁰ Uhr **Eröffnung**

Prof. Dr. - Ing. B. Rademacher,
Hs Hannover

Grußworte

Präsident Prof. Dr. J. von Helden
Hs Hannover

I. Müller, Ahlemer Hochschulforum eV
U. Pages, Ahlemer Ingenieure eV
H. Daseking, Niedersächsisches MELV

Verpackungsgesetz 2019 und EU- Richtlinie

A. Heide, Bundesverband
Molkereiprodukte eV

Situationsanalyse Verpackungsrecycling

H. Schmitz,
Duales System Deutschland GmbH

Diskussion und Posterpräsentation aktueller Forschungsprojekte

Kommunikationspause

11⁰⁰ Uhr **Aktuelle Packmittel und Alternativen in
der Milchwirtschaft**

Prof. Dr. R. Brandt, Hs Hannover

**Einfluss der Schutzgasatmosphäre auf die
Käsequalität während der Haltbarkeit**
Studierende des Masterstudienganges
Milch- und Verpackungswirtschaft,
Hs Hannover

Diskussion

12⁰⁰ Uhr **Mittagspause**

Posterpräsentation aktueller Forschungsprojekte

13⁰⁰ Uhr **Verpackung im Wandel – Auswirkungen
von Digitalisierung und
Kreislaufwirtschaft**

T. Reiner, Berndt+Partner GmbH

Konsequenzen für die Verpackungsmaschinen und -anlagen Prof. Dr. - Ing. M. Weiß, HS Hannover

Diskussion

Kommunikationspause

14⁴⁵ Uhr **Ideen zur Umsetzung des
Verpackungsgesetzes für Multilayer-
Barrirelamine**

Prof. Dr. - Ing. A. Grefenstein,
Constantia Flexibles GmbH

Handelsmarken-Verpackungen im Spannungsfeld zwischen Kundenanforderungen und Recyclingfähigkeit

D. Reichenbach,
Molkerei Gropper GmbH & Co. KG

15⁴⁵ Uhr **Zusammenfassung und Verabschiedung**

Prof. Dr. - Ing. A. Siebert-Raths und
Prof. Dr. - Ing. B. Rademacher,
Hs Hannover