

9. Ahlemer Fachtagung

Programm

Dienstag, 12. Oktober 2010

18 Uhr

Mitgliederversammlung des Ahlemer Hochschulforums (gesonderte Einladung) im großen Hörsaal

ab 19 Uhr

Branchentreff in Ahlem (Tagungsort)

Mittwoch, 13. Oktober 2010

9⁰⁰ Uhr Eröffnung

R. Sievers, Ahlemer Hochschulforum
Prof. Dr.-Ing. B. Rademacher, FH Hannover

Effiziente

Verpackungssysteme

Moderation: Prof. Dr.-Ing. J.-P. Majschak, TU Dresden

9¹⁵ Uhr Werkzeuge zur Effizienzsteigerung von Verpackungsanlagen

Prof. Dr.-Ing. M. Weiß, FH Hannover

9⁴⁰ Uhr Innovativer Maschinenbau sichert eine hohe Gesamtanlagen-effizienz

Gf. R. Gänz, Fa. ATLANTIC C GmbH, Bernkastel-Kues

10⁰⁵ Uhr Effizienzanforderungen und Effizienzmanagement in der Packerei

Gf. R. Frerich-Sagurna, Kellogg Manufacturing GmbH & Co. KG, Bremen

10³⁰ Uhr Lineare Aseptikfüller – Trends und Tendenzen

Dr. W. Seiche, SIG Combibloc Systems GmbH, Linnich

10⁵⁵ Uhr Diskussion

11¹⁰ Uhr Kaffeepause

Innovative

Verpackungswerkstoffe

Moderation: Prof. Dr.-Ing. E. Herzau, HTW Leipzig

11⁴⁰ Uhr Biopolymere als nachhaltige Verpackungswerkstoffe – Modetrend oder Notwendigkeit?

Prof. Dr.-Ing. H.-J. Endres, FH Hannover

12²⁵ Uhr Diskussion

12⁴⁵ Uhr Mittagessen

13⁴⁵ Uhr Convenience als Motor für Packstoffinnovationen

Prof. Dr. R. Brandt, FH Hannover

14¹⁰ Uhr Lebensmittelverpackung im Spannungsfeld von Funktionalität und Nachhaltigkeit

Dr. A. Kaeding-Koppers, Wipak Walsrode GmbH & Co. KG, Bomlitz

14³⁵ Uhr Aktive Verpackungen für Molke-reiprodukte

Prof. Dr. H.-C. Langowski, Fraunhofer IVV, Freising

15²⁰ Uhr Diskussion

15⁴⁵ Uhr Ende der Veranstaltung

Anschl. **Besichtigungsmöglichkeit der entsprechenden Laboratorien (siehe Programmanlage)**