

# Programm

Dienstag, 9. Mai 2017

## Mitgliederversammlungen

Beginn 17:00 Uhr

... Räumen der HS

**Ahlemer**  
Hochschulforum

... Vortragssaal

**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 e.V. sowie alle weiteren Gäste der Workshops am Folgetag sind herzlich eingeladen.

Mittwoch, 10. Mai 2017

## Workshop

### **Risiken und Chancen der (Trink?)-Wassergewinnung in Molkereien**

in Hannover-Ahlem, Vortragssaal des Gartenbaus

Moderation: Prof. H. Wietbrauk, HS Hannover

9<sup>00</sup> Uhr **Eröffnung**

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

#### **Grußworte**

I. Müller, Ahlemer Hochschulforum eV  
U. Pages, Ahlemer Ingenieure eV

#### **Zur Wasserproblematik in der Milchwirtschaft**

L. Dammann, DMK Deutsches  
Milchkontor GmbH, Bremen

#### **Entstehung von aufbereitungsfähigen Molkereiwässern im Produktionsprozess**

Prof. Dr.-Ing. S. Schwermann, HS  
Hannover

#### **Restriktionen an Brauch- und Prozesswasserverwendung**

R. Bertsch, Regierungspräsidium  
Tübingen

#### **Diskussion**

10<sup>30</sup> Uhr **Kommunikationspause**

11<sup>00</sup> Uhr **Analysenergebnisse von Brüden und UO-Permeaten aus chemischer und mikrobiologischer Sicht**

Prof. Dr. E. Wüst, HS Hannover

#### **Diskussion**

11<sup>50</sup> Uhr **Mittagspause**

12<sup>50</sup> Uhr **Einführung in die technologischen Möglichkeiten zur Entfernung unerwünschter Inhaltsstoffe aus dem Wasser**

Prof. Dr.-Ing. S. Schwermann, HS  
Hannover

#### **Aufarbeitung von Brüden und UO-Permeaten mit Nutzung eines Prozesswassernetzes**

J. U. Künsebeck, GEA TDS GmbH,  
Sarstedt

#### **Biologische Aufbereitung unter Einsatz von Membrantechnik zur Herstellung von Prozesswasser**

H. Möslang, Veolia Water  
Technologies GmbH, Ratingen

#### **Diskussion**

13<sup>50</sup> Uhr **Kommunikationspause**

14<sup>05</sup> Uhr **Wirtschaftlichkeit der Technologien**  
Prof. H. Wietbrauk, HS Hannover

#### **Fazit der Veranstaltung und Verabschiedung eines Maßnahmenkatalogs**

Dr. T. Winkelmann, frischli Milchwerke  
GmbH, Rehburg

14<sup>55</sup> Uhr **Verabschiedung**  
Prof. Dr.-Ing. B. Rademacher