



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

Newsletter 16/10

19.08.2010

Sehr geehrte Damen und Herren,

dieser Newsletter berichtet über kleine Chemieanlagen auf Rädern und öffentliche Experimente mit Lebensmitteln. Dabei ist es unerheblich, ob Chemiker solche Versuche in Jena, Frankfurt oder Nürnberg zeigen, aber wenn die Experimentatoren habilitiert sind, werden es wohl keine Chemikerinnen sein. Warum Chemikerinnen seltener habilitieren und was sich dagegen tun lässt, diskutieren Menschen in Rostock.

Angenehme Tage wünscht Ihnen  
Ihr Wolfram Koch

#### Im Newsletter lesen Sie heute:

- [Meilensteine betrachten](#)
- [Partner finden](#)
- [Schuhkartons fahren](#)
- [Für Chancengleichheit eintreten](#)
- [Am Poster tagen](#)
- [Obst und Gemüse untersuchen](#)
- [Das Neueste lesen](#)
- [Termine wahrnehmen](#)

#### Technology Milestones

sind im Eingang Mitte des Kongresszentrums auf dem Nürnberger Messegelände während des 3rd EuCheMS Chemistry Congress zu sehen. Die 32 Poster wird der ehemalige Präsident der American Chemical Society Attila Pavlath am Montag, den 30. August ab 14 Uhr kommentieren. Sie sind herzlich eingeladen! Informieren Sie sich [hier](#).

#### Ein Partnering-System

bietet der 3rd EuCheMS Chemistry Congress in Nürnberg mit dem „Networking“ und dem „Career Networking“. Mehr als 500 Teilnehmer der Tagung haben sich schon eingetragen, Studenten oder Postdocs haben ihre Lebensläufe eingestellt und einige Wissenschaftler sowie Firmenvertreter halten Stellenangebote vor. Die Teilnehmer recherchieren nach Gesprächspartnern oder Bewerbern und bekunden ihr Interesse an einem Gespräch während der Tagung. Fürs Partnering registrieren sich Kongressteilnehmer [hier](#).

#### Beim Chemcar-Wettbewerb in Aachen

treiben chemische Reaktoren die schuhkartongroßen Fahrzeuge an. Die Konstrukteure der Chemcars sind Studenten. Den neun Teams geht es nicht darum, den Autoantrieb der Zukunft zu

erfinden, sondern darum, Chemie und Verfahrenstechnik zu nutzen. Der Sieger erhält 2.000 Euro. Das Rennen findet am 22. September im Rahmen der Processnet-Jahrestagung statt. Kurzkonzepte der Chemieanlagen auf Rädern und Informationen zum Wettbewerb finden Sie [hier](#).

### **Warum weniger Frauen als Männer habilitieren**

ermittelt ein Forschungsprojekt der Universität Rostock. Auf der Abschlussveranstaltung Ende September diskutiert unter anderen Petra Mischnik, Professorin am Institut für Lebensmittelchemie der Technischen Universität Braunschweig und Mitglied des GDCh-Arbeitskreises Chancengleichheit in der Chemie, wie sich der Übergang von der Promotions- zur Post-Doc-Phase gleichstellungsorientiert fördern lässt. Mehr über Projekt und Tagung erfahren Sie [hier](#).

### **Ihre erste Postertagung, das junge Chemiesymposium,**

veranstalten die Jungchemikerforen aus Bochum, Dortmund, Essen-Duisburg und Mülheim/Ruhr am 9. September in Bochum. Die Postertagung für Bachelor-, Master- und Promotionsstudenten soll ab jetzt jedes Jahr stattfinden. Gastredner ist in diesem Jahr Anthony Barrett aus London. Mehr Informationen zur Tagung gibt es [hier](#).

### **Über Experimente zu Obst- und Gemüse-Inhaltsstoffen**

wie Chlorophylle, Carotinoide, Anthocyane, Ascorbinsäure, Phenole und Phenolcarbonsäuren, Fruchtsäuren, Eiweiß- und Mineralstoffe spricht Georg Schwedt am 20. September im öffentlichen Abendvortrag während der Lebensmittelchemikertagung in Stuttgart-Hohenheim. Mehr über die neue Art der Verbraucherinformation und das Tagungsprogramm steht [hier](#).

### **Den GDCh-Newsletter veröffentlicht**

die GDCh seit fast genau einem Jahr. Mehr als 6000 Leser erhalten ihn inzwischen regelmäßig und loben die kurze, knappe und klare Information, die er liefert. Empfänger werden Sie [hier](#).

### **Termine**

- 29. August bis 2. September, Nürnberg: 3. EuCheMS Chemistry Congress
- 16. bis 17. September, Jena: Zeitzeugen-Berichte X
- 20. bis 22. September, Jena: Chemometrik
- 20. bis 22. September, Berlin: Materialkonzepte für Katalyse und Sensorik
- 20. bis 23. September, Münster: Development and Application of Modern Techniques in Chemistry, Life Sciences and Material Research
- 22. bis 23. September, Frankfurt am Main: Management von Forschung und Entwicklung in der Chemie
- 22. bis 23. September, Rheinbach (bei Bonn): Methoden der Kunststoffanalytik (DSC, DMA und Pyrolyse-GC/MS)
- 27. September - 1. Oktober, Bonn: Einführung in die Medizinische Chemie
- 28. September, Frankfurt am Main: Neue analytische Methoden und rechtliche Vorgaben in der Pestizidanalytik

Im Internet finden Sie ältere Newsletter im [Archiv](#) und melden sich für den regelmäßigen Erhalt des neuesten Newsletters [hier](#) an oder ab: [www.gdch.de/newsletter](http://www.gdch.de/newsletter).