



Ausgabe 2010-1 (02.02.'10)

- **Preisvergabe für die besten Studierenden im Fach Analytische Chemie**
- **Ergebnisse der Vorstandswahl des A.M.S.EI.**
- **Universität Ulm: Dr. Ulrich Reuter geht in den Ruhestand**
- **Neue Professorin für Analytische Chemie an der Fachhochschule Lübeck**
- **analytica Conference vom 23.03. bis 25.03.2010 in München**
- **Geburtstage von Dezember bis Februar**
- **4. Interdisziplinäres Doktorandenseminar 2010 in Attendorf**
- **17. Anwendertreffen Röntgenfluoreszenz- und Funkenemissionsspektrometrie des DASp vom 08. bis 09.03.2010**
- **Ausschreibung des Heinrich-Emanuel-Merck-Preises**
- **Chemiedozententagung in Gießen**
- **Roadmap "Prozess-Sensoren"**
- **"Table of Contents-Alert" von *Analytical & Bioanalytical Chemistry***
- **Termine: Redaktionsschluss des Mitteilungsblattes im Jahr 2010**

PREISVERGABE FÜR DIE BESTEN STUDIERENDEN IM FACH ANALYTISCHE CHEMIE: Laut Beschluss der Fachgruppe Analytische Chemie der GDCh auf ihrer Vorstandssitzung vom 02. und 03.11.2009 in Blaubeuren wird ab sofort ein Preis für **die/den jeweils besten Studierende/n eines Jahres im Fach Analytische Chemie nach bestandener Bachelor-, Master-/Diplomprüfung** in Höhe von **500,00 €** und gleichzeitiger Aufnahme als kostenloses studentisches Mitglied in die Fachgruppe gewährt. Die Analytikleistung muss explizit in Noten von Analytikmodulen oder einer Analytikgesamtnote im jeweiligen Abschlusszeugnis erscheinen. Pro Hochschule und pro chemischem Studiengang kann somit jährlich jeweils ein Preis vergeben werden. Die Kandidaten werden dem Vorsitzenden der Fachgruppe Analytische Chemie durch den für die Ausbildung in der Analytischen Chemie zuständigen Hochschullehrer vorgeschlagen. Über die Vergabe der Preise entscheidet der Vorstand der Fachgruppe auf Basis der Vorschlagsunterlagen. Anhand der Vorschlagsunterlagen soll klar ersichtlich

sein, dass den Studierenden im Rahmen ihres Bachelor- bzw. Master-/Diplomstudienganges grundlegende Aspekte der modernen Analytischen Chemie vermittelt wurden. Dies kann z. B. durch den entsprechenden Auszug aus dem Modulhandbuch nachgewiesen werden. Die Preisträger werden im Newsletter publiziert und stellen sich im Mitteilungsblatt mit kurzem Lebenslauf und ihrem Bild vor.

ERGEBNISSE DER WAHL ZUM VORSTAND DES A.M.S.EI.: Bei der Wahl zum Vorstand des Arbeitskreises sind bei einer Wahlbeteiligung von 37,3% die folgenden beiden Kandidaten in den Vorstand gewählt worden: 1) Dr. Wolfgang Buscher, Westf. Wilhelms-Universität Münster, Institut für Anorganische und Analytische Chemie; 2) Dr. Martin C. Wende, BASF SE, Kompetenzzentrum Analytik, Ludwigshafen.

UNIVERSITÄT ULM: DR. ULRICH REUTER GEHT IN DEN RUHESTAND: Nach mehr als 35 Jahren im Dienst der Universität Ulm geht Herr Dr. Ulrich Reuter mit dem Ende der Vorlesungszeit des Wintersemesters 2009/2010 in den Ruhestand.



Herr Dr. Reuter war zuletzt als Akademischer Oberrat am Institut für Analytische und Bioanalytische Chemie der Univ. Ulm beschäftigt und hat in den vergangenen Jahrzehnten nicht nur die Ausbildung vieler Studierendengenerationen in der Analytischen Chemie entscheidend mitgeprägt, sondern auch die Ausrichtung zahlreicher Symposien und Fortbildungsveranstaltungen mitgestaltet. Die Fachgruppe wünscht Herrn Dr. Reuter alles Gute für die Zukunft und hofft, dass er der Analytischen Chemie auch weiterhin aktiv verbunden bleibt.

NEUE PROFESSORIN FÜR ANALYTISCHE CHEMIE AN DER FACHHOCHSCHULE LÜBECK: Mit dem Wintersemester 2009/2010 hat Frau Prof. Dr. Veronika Hellweg als neu berufene Hochschul-

Lehrerin für Analytische Chemie und Instrumentelle Analytik ihren Dienst angetreten. Frau Hellwegs Schwerpunkte liegen in den Bereichen Naturstoffanalytik und -charakterisierung. Weitere Informationen finden sich im Internet unter www.fh-luebeck.de.

ANALYTICA UND ANALYTICA CONFERENCE VOM 23.03. BIS 25.03.2010 IN MÜNCHEN: 1) FREIKARTEN: Für ihre Mitglieder bietet die GDCh die Möglichkeit, eine Tageskarte für den Messe- und damit auch den Conference-Besuch kostenfrei zu erhalten. Einzelheiten finden Sie unter www.gdch.de → **MyGDCh** (Spezielle Angebote). 2) POSTER: Postieranmeldungen für die analytica Conference sind noch **bis zum 01.03.2010** auf der folgenden Seite im Internet möglich:

www.gdch.de/vas/tagungen/tg/analytica2010.htm

3) STIPENDIEN: Für Doktoranden und Diplomanden bzw. Bachelor- und Masterstudierende, die sich aktiv (Poster) an der analytica Conference beteiligen, stehen eine begrenzte Anzahl von Stipendien zur Verfügung. Mehr Informationen hierzu finden sich auf: www.gdch.de/vas/tagungen/tg/analytica2010.htm Antragschluss ist auch hier der **01.03.2010**.

REZENSIONSANFRAGEN FÜR DAS MITTEILUNGSBLATT: Die Redaktion des Mitteilungsblattes sucht Rezensentinnen oder Rezensenten für die folgende Neuerscheinung:

Springer-Verlag: *Computational Methods for Sensor Material Selection*, Hrsg.: Ryan, M.-A.; Shevade, A. V.; Taylor, C. J.; Homer, M. L.; Blanco, M.; Stetter, J. R.

Interessenten wenden sich bitte direkt an die Redaktion unter: mitteilungsblatt@gmx.net

GEBURTSTAGE VON DEZEMBER 2009 BIS FEBRUAR 2009:

- 03.12. Dr.-Ing. Gerhard Cordier (Darmstadt, 60)
- 03.12. Prof. Dr.-Ing. Hans Jörg Lindner (Darmstadt, 70)
- 05.12. Dr. Rolf Keck (Rust, 60)
- 05.12. Prof. Dr. Dr. h.c. Günther Tölg (Herdecke, 80)
- 06.12. Dr. Heinz Evers (Ginsheim-Gustavsburg, 65)
- 07.12. Dr. Dr. med. Ebbo Michael Schnaith (Passau, 60)
- 11.12. Dr. Ulrich Meyhack (Wakendorf, 60)
- 13.12. Dr. Lucien Thil (Limburgerhof, 65)
- 17.12. Dr. Helmut Becker-Roß (Berlin, 65)
- 17.12. Dr. Oswald Schieda (München, 60)

- 18.12. Dr. Hermann Bozler (Riegel, 60)
- 22.12. Dr. Jakob Herz (Engelskirchen, 75)
- 22.12. Dr. Manfred Müller (Alfeld, 70)
- 24.12. Dr. Klaus Goßler (Forchheim, 65)
- 25.12. Dr. Jochen Knecht (Essen, 60)
- 28.12. Prof. Dr. Hans Brückner (Ostfildern, 65)
- 28.12. Prof. Dr. Georg-Alexander Hoyer (Berlin, 75)
- 05.01. Prof. Dr. Horst Wagner (St. Ingbert, 75)
- 09.01. Dr. Christa Tittel (Gräfelfing, 60)
- 10.01. Dr. Ulrich Reuter (Ulm, 65)
- 11.01. Dr. Hans-Joachim Schumacher (Elmsborn, 60)
- 15.01. Prof. Dr. Peter Schramel (Fahrenzhausen, 70)
- 16.01. Dr. Rudolf Krumbholz (Bexbach, 60)
- 17.01. Dr. Ullrich Huckfeldt (Kassel, 60)
- 17.01. Prof. Dr. Hanns-Ludwig Schmidt (Landshut, 80)
- 18.01. Dr. Otto Vierle (München, 75)
- 20.01. Prof. Dr. Ulrich Guth (Dresden, 65)
- 20.01. Dr. Hermann Oberender (Schkopau, 75)
- 21.01. Dr. Egbert Keller (Neuenburg, 60)
- 21.01. Prof. Dr. Rolf Michel (Burgdorf, 65)
- 21.01. Dr. Bernhard Scholz (Rheinfelden, 60)
- 22.01. Dr. Konrad Wundt (Marburg, 65)
- 25.01. Dr. Hans-Jürgen Lange (Rellingen, 60)
- 27.01. Dr. Manfred Bohn (Karlsruhe, 60)
- 27.01. Dr. Roman Hoff (Thürnen/Schweiz, 60)
- 28.01. Dipl.-Chem. Hans Blase (Voigtstedt, 70)
- 29.01. Prof. Dr. Dr. h.c. Manfred Grasserbauer (Bisamberg/Österreich, 65)
- 31.01. Prof. Dr. Kurt Heinz Bauer (Freiburg, 80)
- 03.02. Dr. Ulrich Herperts (Köln, 70)
- 04.02. Dr. Jan-Wolfgang Kaiser (Hamburg, 65)
- 06.02. Dr. Angelika Reklat (Berlin, 70)
- 07.02. Dr.-Ing. Ulrich Gröllmann (Berlin, 60)
- 16.02. Prof. Dr. Michael Buback (Göttingen, 65)
- 16.02. Prof. Dr. Volker Schurig (Tübingen, 70)
- 17.02. Dr. Uwe Thiele (Frankenthal, 70)
- 18.02. Dr.-Ing. Bernhard Krüger (Schwerte, 60)
- 21.02. Prof. Dr. Wolfhard Wegscheider (Graz/Österreich, 60)

Der Vorstand der Fachgruppe gratuliert allen Geburtstagskindern der Monate Dezember bis Februar ganz herzlich!

4. INTERDISZIPLINÄRES DOKTORANDENSEMINAR 2010 IN ATTENDORN: Vom **21.02.** bis **23.02.2010** findet das vierte gemeinsame Doktorandenseminar der Arbeitskreise Chemometrik und Laboratenverarbeitung, Chemo- und Biosensoren, Prozessanalytik und Elektrochemische

Analysenmethoden der Fachgruppe und dem Ausschuss für Qualitätsmanagement von Euro-lab/D in Attendorn statt. Informationen zum Seminar finden Sie auf: www.gdch.de/strukturen/fg/ach/dokt_seminare.htm

17. ANWENDERTREFFEN RÖNTGENFLUORESCENZ- UND FUNKENEMISSIONSSPEKTROMETRIE DES DASP: Am **08. und 09.03.2010** findet am ISAS in Dortmund das 17. Anwendertreffen Röntgenfluoreszenz und Funkenemissionsspektrometrie statt. Die Teilnahme ist kostenlos. Bitte senden Sie Ihre Anmeldung formlos an: Alex von Bohlen, ISAS, Bunsen-Kirchhoff-Straße 11, 44139 Dortmund, Fax: 0231/1392120, E-Mail-Adresse: vonbohlen@isas.de

AUSSCHREIBUNG DES HEINRICH-EMANUEL-MERCK-PREISES: Die Merck KGaA in Darmstadt stiftet auch für das Jahr 2010 den mit 15.000 € dotierten Heinrich-Emanuel-Merck-Preis für Analytik. Bewerbungen können sich Wissenschaftler bis zum Alter von 45 Jahren, die insbesondere neue analytische Methoden entwickeln und deren Anwendungen dem Nutzen der Allgemeinheit dienen. Bewerbungen sollten in Form einer Originalarbeit - vorzugsweise auf Englisch - bis zum **31.03.2010** an den Juryvorsitzenden, Prof. Dr. Reinhard Nießner, Technische Universität München, Lehrstuhl für Analytische Chemie, Institut für Wasserchemie & Chemische Balneologie, Marchioninistraße 17, 81377 München, gesandt werden. Weitere Details zum Preis finden Sie unter: www.hem-award.merck.de

CHEMIEDOZENTENTAGUNG 2010 IN GIEßEN: Vom **08.03.** bis **10.03.2010** findet in Gießen die Chemiedozententagung statt. Die Struktur der Tagung wurde revidiert, so dass es in Gießen keine Unterteilung mehr in A-, B- und C-Sessions mehr geben wird. Informationen zur Tagung finden Sie auf: www.gdch.de/vas/tagungen/tg/5402.htm

ROADMAP "PROZESS-SENSOREN" VERABSCHIEDET: Die zweite Fassung der Roadmap "Prozess-Sensoren" wurde jetzt von einer gemeinsamen Arbeitsgruppe von Vertretern aus NAMUR und der VDI/VDE-Gesellschaft Mess- und Automatisierungstechnik erarbeitet. Seit dem 05.11.2009 ist diese auf www.vdi.de/42931.0.html erhältlich. Die Roadmap wurde von Dr. Maiwald (BAM, Berlin) als Mitglied des erweiterten Vorstandes des AK Prozessanalytik moderiert.

"TABLE OF CONTENTS-ALERT" VON ANALYTICAL & BIOANALYTICAL CHEMISTRY: Den Mitgliedern der Fachgruppe Analytische Chemie steht neben dem freien Online-Zugang zur Zeitschrift über das Portal "My GDCh" (www.gdch.de →MyGDCh (Fachgruppen exklusiv)) auch der "Table of Content Alert" zur Verfügung. Registrierte Nutzer werden hierbei automatisch per E-Mail informiert, sobald eine neue Ausgabe von ABC online veröffentlicht wird. Der Leser wird sofort über neue Inhalte informiert und kann diese und die zugehörigen Informationen bequem abrufen.

REDAKTIONSSCHLUSS DES MITTEILUNGSBLATTES IM JAHR 2010: Für die Hefte 2/2010 bis 4/2010 hat die Redaktion die folgenden Termine bekanntgegeben:

Für Heft 2/2010	Redaktionsschluss 03.03.2010
Für Heft 3/2010	Redaktionsschluss 07.07.2010
Für Heft 4/2010	Redaktionsschluss 07.10.2010

++++
Meldungen für den nächsten Newsletter der Fachgruppe Analytische Chemie bitte an martin.vogel@uni-muenster.de
++++

