



Ausgabe 2009-3 (12.11.'09)

- Sitzung des Fachgruppenvorstandes in Blaubeuren am 02./03.11.2009
- Ausschreibung einer W3-Professur für Analytische Chemie an der Universität Tübingen
- Rezensionsanfragen für das *Mitteilungsblatt*
- Geburtstage von September bis November 2009
- 5. Kolloquium des AK Prozessanalytik
- Workshop "He Ion Microscopy and its Applications" in Dresden-Rossendorf
- Jubiläum: 20. Doktorandenseminar des AK Separation Science in Hohenroda
- 4. Interdisziplinäres Doktorandenseminar 2010 in Attendorn
- Auszeichnung für Prof. Rudolf Kessler
- Ausschreibung des Ernst-Bayer-Preises
- Ausschreibung des Bunsen-Kirchhoff-Preises für Analytische Spektroskopie
- Eberhard-Gerstel-Preis erstmalig für 2010 ausgeschrieben
- Ausschreibung des Heinrich-Emanuel-Merck-Preises
- Chemiedozententagung in Gießen
- analytica Conference 2010
- Mitgliederstand der Fachgruppe
- Termine: Redaktionsschluss des Mitteilungsblattes im Jahr 2010

SITZUNG DES FACHGRUPPENVORSTANDS IN BLAUBEUREN: Während der jährlichen Sitzung des Vorstandes der Fachgruppe Analytische Chemie wurden u. a. die folgenden Punkte beschlossen:

⇒ Die Fachgruppe wird auf Vorschlag der verantwortlichen Hochschullehrer die besten Studierenden im Fach Analytische Chemie eines Bachelor- bzw. Masterjahrganges einer Universität/Fachhochschule mit einem Stipendium auszeichnen. Dieses soll im Rahmen einer von der Fachgruppe getragenen Veranstaltung wie der ANAKON oder der analytica Conference vergeben werden. Die Details hierzu werden im Mitteilungsblatt 1/2010 und auf den Seiten der Fachgruppe im Internet bekannt gegeben.

⇒ Das Stipendienprogramm der Fachgruppe (Infos hierzu finden Sie unter www.gdch.de/strukturen/fg/ach/stip.htm) wird

auch auf Nachwuchswissenschaftler (Postdocs, Habilitanden) nach der Promotion ausgeweitet.

⇒ Der Vorstand möchte noch einmal auf die Unterstützung von Exkursionen hinweisen: Gruppenexkursionen im Rahmen der analytischen Ausbildung an Universitäten und Fachhochschulen werden mit einem Zuschuss von max. € 250,- gefördert. Die Exkursionen müssen einen eindeutigen Bezug zur Analytik haben. Ein anschließender Bericht über die Exkursion im Mitteilungsblatt der Fachgruppe ist gern gesehen. Anträge sind vom Veranstalter der Exkursion formlos und mit einer kurzen inhaltlichen Beschreibung zu richten an: r.kiessling@gdch.de

⇒ Das Jahr 2011 wurde von der IUPAC zum internationalen Jahr der Chemie gekürt. Die Fachgruppe will sich hieran aktiv beteiligen. Wir laden Interessierte herzlich ein, mitzugestalten und zu planen. Ein erstes Treffen wird voraussichtlich im Februar 2010 stattfinden. Kontakt: c.huhn@fz-juelich.de

AUSSCHREIBUNG EINER W3-PROFESSUR FÜR DAS FACH ANALYTISCHE CHEMIE AN DER UNIVERSITÄT TÜBINGEN: Am Institut für Physikalische und Theoretische Chemie der Universität Tübingen ist zum **01.04.2010** eine W3-Professur für Analytische Chemie zu besetzen. Bewerbungen werden bis zum **27.11.2009** erbeten an den Dekan der Fakultät für Chemie und Pharmazie, Universität Tübingen, Auf der Morgenstelle 8, 72076 Tübingen. Weitere Informationen zur Ausschreibung unter: http://www.uni-tuebingen.de/Chemie/index_angebote.html

REZENSIONSANFRAGEN FÜR DAS MITTEILUNGSBLATT: Die Redaktion des Mitteilungsblattes sucht Rezensentinnen und Rezensenten für die folgenden neu erschienen Bücher:

Aus dem Springer-Verlag: 1) *Advanced Potentiometry*, Néher-Neumann, E.; 2) *Biosensors for the Environmental Monitoring of Aquatic Systems*, Hrsg.: Barceló, D., Hansen, P.-D.; 3) *Exposure and Risk Assessment of Chemical Pollution - Contemporary Methodology*, Hrsg.: Simeonov, L. I., Hassanien, M. A.; 4) *Solution Structure and Solution Dynamics in Chiral Ytterbium(III) Complexes*, Lelli, M.; 5) *Stöchiometrie*, Hillebrand, U.; 6) *Principles of*

Chemical Sensors, Janata, J.; 7) *Tubulin-Binding Agents*, Hrsg.: Carlomagno, T.; 8) *Chemogenomics*, Hrsg.: Jacoby, E.; 9) *Advanced Photonic Structures for Biological and Chemical Detection*, Hrsg.: Fan, X.; 10) *Transformation Products of Chemicals in the Environment*, Hrsg.: Boxall, A. B. A..

Aus dem Verlag WILEY-VCH: 1) *Chemie & Literatur - ein ungewöhnlicher Flirt*, Schwedt, G.; 2) *Classics in Spectroscopy: Isolation and Structure Elucidation of Natural Products*, Berger, S., Sicker, D.; 3) *Wasseranalysen - richtig beurteilt. Grundlagen, Parameter, Wassertypen, Inhaltsstoffe*, Kölle, W.; 4) *Experiments in Green and Sustainable Chemistry*, Hrsg.: Roesky, H. W., Kennepohl, D.

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

GEBURTSTAGE VON SEPTEMBER BIS NOVEMBER 2009:

- 03.09. Prof. Dr. Rüdiger Kaus (Velbert, 65)
- 06.09. Dr. Hendrik Schlesing (Neustadt, 65)
- 08.09. Prof. Dr. Lieselotte Moenke (Halle, 75)
- 08.09. Dr. Naoum Sistovaris (Meitingen, 60)
- 11.09. Dipl.-Chem. Gunther Themm (Berlin, 75)
- 12.09. Dr. Peter Fecher (Wiesenttal, 60)
- 18.09. Dr. Wolfgang Wilk (Schwäbisch Gmünd, 80)
- 19.09. Prof. Dr. Bertold Hock (Freising, 70)
- 24.09. Dr. Gert Ewald (Teltow, 85)
- 24.09. Dr. Herbert Lepper (Muggensturm, 60)
- 25.09. Dr. Wolfgang Siebert (Hamburg, 80)
- 29.09. Dr. Roswitha Göbel (Berlin, 65)
- 02.10. Dipl.-Chem. Dieter Grosch (Naumburg, 75)
- 07.10. Dr. Helmut Trutnovsky (Graz-Andritz/Österreich, 75)
- 08.10. Dr. Helmut Rößler (Sollstedt, 65)
- 10.10. Dr. Dieter Marquardt (Bonn, 60)
- 12.10. Dr. Adolf von Baeckmann (Perchtoldsdorf/Österreich, 80)
- 14.10. Prof. Dr. Hans-Heinrich Möbius (Greifswald, 80)
- 17.10. Dr. Harald Böttner (Freiburg, 60)
- 19.10. Prof. Dr. Reinhard Stößer (Berlin, 70)
- 22.10. Dr. Joachim Oelichmann (Owingen, 60)
- 25.10. Dr. Alfred Kühn (Hamburg, 60)
- 29.10. Prof. Dr. Ernst Egert (Frankfurt/Main, 60)
- 01.11. Prof. Dr. Heinz-Martin Kuß (Hückelhoven, 65)
- 04.11. Prof. Dr. Manfred Möller (Homburg, 70)

- 07.11. Prof. Dr. Werner Döpke (Berlin, 80)
- 14.11. Dr. Klaus-Peter Rädler (Halle, 70)
- 16.11. Prof. Dr. Dieter Klockow (Dortmund, 75)
- 16.11. Dipl.-Chem. Günther Rietschel (Bremen, 60)
- 17.11. Bernward Rittgerodt (Schwangau, 60)
- 18.11. Prof. Dr. Jürgen Heinze (Freiburg, 70)
- 21.11. Dr. Ernst Ruda (Dortmund, 80)
- 25.11. Prof. Dr. Eberhard Finckh (Spardorf, 80)
- 25.11. Dr. Klaus Pirnsch (Dresden, 75)
- 26.11. Dr. Uwe Wätjen (Geel/Belgien, 60)

Der Vorstand der Fachgruppe gratuliert allen Geburtstagskindern der Monate September bis November 2009 ganz herzlich!

EUROPT(R)ODE X IN PRAG: Am **16.11.2009** ist der Einreichungsschluss für Vortragsabstracts zur Europt(r)ode X, die vom **28.03.** bis **31.03.2010** in Prag stattfinden wird. Informationen zur Konferenz finden Sie auf: www.europtrodex.eu

WORKSHOP "HE ION MICROSCOPY AND ITS APPLICATIONS" IN DRESDEN-ROSSENDORF: Am 09.12.2009 findet am Forschungszentrum Dresden-Rossendorf ein Workshop zur Helium-Ionen-Mikroskopie statt. Alle weiteren Informationen zum Workshop und die Möglichkeit zur kostenfreien Anmeldung finden Sie auf der Seite: www.fzd.de/FWI/HeMi.

5. KOLLOQUIUM DES ARBEITSKREISES PROZESSANALYTIK: Am 30.11. und 01.12.2009 findet das 5. Kolloquium des AK Prozessanalytik bei Sartorius in Göttingen statt. Der Schwerpunkt der Themen liegt auf der Qualitätssicherung und der Prozessoptimierung im Bereich der Lebensmitteltechnologie und der Biotechnologie. Weitere Informationen zum Programm und die Anmeldung finden Sie unter: www.gdch.de/strukturen/fg/ach/aks/pat/pat_va/pat_2009.htm

JUBILÄUM: 20. DOKTORANDENSEMINAR DES AK SEPARATION SCIENCE IN HOHENRODA: Anlässlich des 20jährigen Bestehens beginnt das Doktorandenseminar im Jahr 2010 bereits am Sa, **09.01.2010** mit einer Festveranstaltung und einer abendlichen Feier. Von So, **10.01.** bis Di, **12.01.2010** werden dann wieder zahlreiche Doktoranden aus allen Bereichen der analytischen Trenntechniken ihre neuesten Ergebnisse präsentieren. Die Beitragseinreichung für Vorträge schließt am **30.11.2010**. Informationen zum Seminar erhalten Sie unter: www.uni-

muenster.de/Chemie.ac/doksem/welcome.html
oder unter:
doktorandenseminar@uni-muenster.de

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 Analysemethoden der Fachgruppe und dem Ausschuss für Qualitätsmanagement von Euro-lab/D in Attendorn statt. Der Einreichungsschluss für Abstracts ist der **31.12.2009**. Informationen zum Seminar finden Sie auf: www.gdch.de/strukturen/fg/ach/aks/akchemo/doktoranden.htm

ANWENDERTREFFEN PLASMASPEKTROSKOPIE 2010 AN DER UNIVERSITÄT HAMBURG: In Zusammenarbeit mit dem DASp findet am **08.02.** und **09.02.2010** an der Universität Hamburg ein Treffen zum Thema "Atomspektrometrie mit Plasmen (ICP-OES, ICP-MS, Mikrowellenplasmen)" statt. Der Einreichungsschluss für Vortragsabstracts ist der **31.12.2010**. Die Abstracts sind zu richten an:
jose.broekaert@chemie.uni-hamburg.de. Die Anmeldung zum Anwendertreffen (kostenfrei) kann ebenfalls per E-Mail formlos an die Adresse von Prof. Broekaert oder an die Faxnummer 040/428 382 893 bis zum **01.02.2010** erfolgen.

AUSZEICHNUNG FÜR PROF. DR. RUDOLF KESSLER: Prof. Dr. Rudolf Kessler hat den mit 5000 € dotierten Forschungspreis der Hochschule Reutlingen erhalten. Der Preis honoriert seine herausragenden Arbeiten auf dem Gebiet der Prozessanalytik.

AUSSCHREIBUNG DES ERNST-BAYER-PREISES FÜR JUNGE NACHWUCHSWISSENSCHAFTLER AUF DEM GEBIET DER ANALYTISCHEN TRENNTÉCHNIKEN: Der Arbeitskreis Separation Science verleiht im Rahmen des 20. Doktorandenseminars in Hohenroda erneut den Ernst-Bayer-Preis für Nachwuchswissenschaftler auf dem Gebiet der analytischen Trenntechniken. Die Ausschreibung endet am **30.11.2009**. Eigenbewerbungen bzw. Kandidatenvorschläge können in elektronischer Form gerichtet werden an: Herrn Klaus Bischoff, Vorsitzender des Arbeitskreises Separation Science, Bischoff Analysentechnik und -geräte GmbH, Böblinger Straße 23, 71229 Leonberg (bischoff@bischoff-chrom.de). Weitere Informationen zur Ausschreibung finden Sie auf: www.gdch.de/strukturen/fg/aktufgpreise.htm

AUSSCHREIBUNG DES BUNSEN-KIRCHHOFF-PREISES FÜR ANALYTISCHE SPEKTROSKOPIE: Der Deutsche Arbeitskreis für Angewandte Spektroskopie (DASp) schreibt für das Jahr 2010 den Bunsen-Kirchhoff-Preis aus, der im Rahmen der analytica Conference verliehen wird. Der von der Fa. PerkinElmer mit 2.500 € dotierte Preis zeichnet herausragende Leistungen jüngerer Wissenschaftler auf dem Gebiet der analytischen Spektroskopie aus. Informationen zum Preis finden Sie unter: www.gdch.de/dasp. Nominierungen sind bis zum **31.12.2009** zu richten an: Prof. Dr. Detlef Günther, Vorsitzender der Jury für den Bunsen-Kirchhoff-Preis 2010, Laboratorium für Anorganische Chemie, ETH Hönggerberg, HCI, 8093 Zürich/Schweiz; detlef.guenther@inorg.chem.ethz.ch.

ERSTMALIGE AUSSCHREIBUNG DES EBERHARD-GERSTEL-PREISES FÜR ANALYTISCHE TRENNTÉCHNIKEN: Im Jahr 2010 wird im Rahmen der analytica Conference zum ersten Mal der Eberhard-Gerstel-Preis für Wissenschaftler auf dem Gebiet der Analytischen Trenntechniken verliehen. Der Preis von der Fa. Gerstel gestiftete Preis ist mit 2.000 € dotiert. Bewerbungen bzw. Vorschläge können bis zum **15.01.2010** an den Juryvorsitzenden, Prof. Dr. Werner Engewald, Universität Leipzig, Institut für Analytische Chemie, Linnéstraße 3, 04103 Leipzig, (engewald@uni-leipzig.de) erfolgen. Weitere Details zum Preis finden Sie auf: www.gdch.de/strukturen/fg/aktufgpreise.htm

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. Bewerben 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. Der Anmeldeschluss für Vorträge ist der **30.11.2009**. Informationen zur Tagung finden Sie auf: www.gdch.de/vas/tagungen/tg/5402.htm

ANALYTICA CONFERENCE 2010: Vom **23.03.** bis **25.03.2010** findet im Rahmen der analytica 2010 auch die von der GDCh und der Fachgruppe Analytische Chemie unterstützte analytica Conference statt. Ab sofort können Posterabstracts unter www.gdch.de/analytica2010 eingereicht werden.

MITGLIEDERSTAND DER FACHGRUPPE ANALYTISCHE CHEMIE: Mit Stand vom 01.11.2009 sind 2129 Analytikerinnen und Analytiker Mitglied der Fachgruppe Analytische Chemie. Der positive Trend der letzten Jahre hat sich somit auch im Jahr 2009 fortgesetzt.

REDAKTIONSSCHLUSS DES MITTEILUNGSBLATTES IM JAHR 2010: Für die Hefte 1/2010 bis 4/2010 hat die Redaktion die folgenden Termine bekanntgegeben:

Für Heft 1/2010	Redaktionsschluss 22.12.2009
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
++++

