



Ausgabe 2011-2 (09.12.'11)

- **Neuer Vorstand der Fachgruppe Analytische Chemie**
- **Frühjahrsschule Industrielle Analytische Chemie im März 2012 in Ulm**
- **Ergebnisse der Fachkollegienwahl der DFG**
- **Geburtstage von November 2011 bis Januar 2012**
- **22. Doktorandenseminar des AK Separation Science in Hohenroda**
- **6. Interdisziplinäres Doktorandenseminar Berlin**
- **analytica Conference 2012 in München**

Neuer Vorstand der Fachgruppe Analytische Chemie:

Während der letzten Klausursitzung des scheidenden Vorstands der Fachgruppe hat sich der neue Vorstand für die Amtsperiode 2012 bis 2015 konstituiert. Dieser besteht aus den folgenden Mitgliedern: a) für die Liste Industrie/freie Berufe: Dr. Ulrich Engel/Merck KGaA, Darmstadt; Prof. Dr. Klaus-Peter Jäckel/Oberkirch; Dr. Joachim Richert/BASF SE, Ludwigshafen; b) für die Liste der Junganalytiker: Dr. Carolin Huhn/Forschungszentrum Jülich; Dr. Stefanie Jäger/Umweltbundesamt, Dessau; c) für die Liste Hochschule/Behörden: Prof. Dr. Detlev Belder/Universität Leipzig; Prof. Dr. Jürgen Einax/Universität Jena; Dr. Martin Vogel/Universität Münster. Zum neuen Vorsitzenden der Fachgruppe für die nächste Amtsperiode wurde Dr. Martin Vogel und zu seinem Stellvertreter wurde Prof. Dr. Klaus-Peter Jäckel gewählt.

Frühjahrsschule Industrielle Analytische Chemie in Ulm:

Die zweite Frühjahrsschule Industrielle Analytische Chemie wird von Prof. Dr. Boris Mizaikoff in Zusammenarbeit mit der Fachgruppe und dem AK „Industrieforum Analytik“ unter der Leitung von Dr. Hans-Dieter Speikamp vom **19. bis 30. 03.2012 an der Universität Ulm** veranstaltet. Das Ziel dieser zehntägigen Blockveranstaltung ist es, Studierende in Masterstu-

diengängen der Chemie (bzw. Studierende nach dem Vordiplom) mit analytischen Methoden und Fragestellungen vertraut zu machen, die in der industriellen Analytik von herausragender Bedeutung sind. Den besten Absolventinnen und Absolventen der Frühjahrsschule bietet die Fachgruppe die Vermittlung eines Praktikumsplatzes in der Industrie an. Die Kosten für Anreise und Übernachtung werden von der Fachgruppe Analytische Chemie der GDCh im Rahmen von Stipendien übernommen. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Teilnehmen können Studierende eines chemischen Masterstudienganges bzw. Studierende nach dem Vordiplom, die aufgrund ihrer sehr guten Leistungen und ihres Engagements vom betreuenden Hochschullehrer für Analytische Chemie vorgeschlagen werden. Eine Grundausbildung der Studierenden in der modernen Analytischen Chemie wird vorausgesetzt. Dem Vorschlag sollten folgende Unterlagen beiliegen: Empfehlung-/Vorschlagsschreiben des betreuenden Hochschullehrers; Kopie des Bachelor- bzw. Vordiplomzeugnisses. Bitte richten Sie Ihren Vorschlag **bis zum 28. Februar 2012** an: Gesellschaft Deutscher Chemiker, Der Vorsitzende der Fachgruppe Analytische Chemie, Dr. Martin Vogel, Postfach 90 04 40, 60444 Frankfurt am Main.

Ergebnisse der Fachkollegienwahl der DFG:

Die DFG hat die Ergebnisse der am 05.12.2011 beendeten Fachkollegienwahl veröffentlicht. In das Fachkollegium 304 (Analytik/Methodenentwicklung – Chemie) wurden gewählt: Prof. Dr. Uwe Karst/Universität Münster (336 Stimmen), Prof. Dr. Günter Gauglitz/Universität Tübingen (194 Stimmen), Prof. Dr. Detlev Belder/Universität Leipzig (171 Stimmen), Prof. Dr. Gerd Buntkowsky/Technische Universität Darmstadt (150 Stimmen). Wir gratulieren allen Gewählten herzlich zu ihrer Wahl ins das Fachkollegium!

Geburtstage von November 2011 bis Januar 2012:

- 03.11. Prof. Dr. Helmut Reimke (Helsinki/Finnland, 65)
04.11. Prof. Dr. Tilmann Kleine (Marburg, 75)
06.11. Prof. Dr. Wolfgang Balzer (Bremen, 65)
09.11. Dr. Wolfgang Meiners (Butjadingen, 65)
13.11. Dr. Klaus Fischer (Lottstetten, 60)
14.11. Dr. Friedrich Kriegeskorte (Hagen, 75)
15.11. Dr. Jörg Bonnekessel (Limburgerhof, 70)
22.11. Dr. Rupert Wögerbauer (Mainstockheim, 70)
24.11. Prof. Dr. Fritz H. Frimmel (Karlsruhe, 70)
28.11. Dr. Wilhelm Bader (Kesswil/Schweiz, 70)
28.11. Dipl.-Chem. Manfred Dal Ri (Burgwedel, 85)
30.11. Prof. Dr. Rolf Borsdorf (Leipzig, 80)
03.12. Dr. Jürgen Bauer (Hildesheim, 60)
06.12. Dr. Ludwig Heiner (Denzlingen, 70)
08.12. Prof. Dr. Dieter Wolfram Zachmann (Braunschweig, 70)
10.12. Prof. Dr. Wolf Görner (Berlin, 70)
20.12. Dr. Jürgen Flad (Stuttgart, 65)
24.12. Dr. Hansgeorg Sengewein (Bonn, 70)
27.12. Dipl.-Chem. Jürgen Rollin (Köthen, 75)
06.01. Dr. Gerhard Schlemmer (Weimar, 60)
08.01. Dr. Dieter Schütz (Ludwigsburg, 75)
10.01. Dr. Wolfgang Fastabend (Bad Salzuffen, 80)
29.01. Dr.-Ing. Werner Arts (Berlin, 60)
29.01. Prof. Dr.-Ing. Knut Bächmann (Darmstadt, 75)
30.01. Dr. Christel Adelhelm (Hambrücken, 65)

Der Vorstand der Fachgruppe gratuliert allen Geburtstagskindern der Monate November 2011 bis Januar 2012 ganz herzlich!

22. Doktorandenseminar des AK Separation Science in Hohenroda: Der Arbeitskreis Separation Science veranstaltet **vom 08.01. bis 10.01.2012** das 22. Doktorandenseminar in Hohenroda. Organisiert wird die Veranstaltung im Jahr 2012 erneut von der Arbeitsgruppe Belder in Leipzig. Informationen zum Doktorandenseminar finden Sie auf der Seite:
www.uni-leipzig.de/~belder/doksem/

6. Interdisziplinäres Doktorandenseminar Berlin: **Vom 26. bis 28.02.2012** findet in Berlin das sechste gemeinsame Doktorandenseminar

der Arbeitskreise Chemometrik und Labordatenverarbeitung, Chemo- und Biosensoren; Prozessanalytik und dem AK Elektrochemische Analysenmethoden statt. Informationen hierzu und die Anmelde-möglichkeit finden Sie auf den Seiten des AK Prozessanalytik. Anmeldeschluss ist der **13.01.2012**:
www.arbeitskreis-prozessanalytik.de

analytica Conference 2012 in München: Die Fachgruppe Analytische Chemie unterstützt die im Rahmen der analytica 2012 (**17. bis 20.04.2012**) stattfindende analytica Conference (**17. bis 19.04.2012**). Für studentische Teilnehmer, die mit einem Beitrag aktiv an der Conference teilnehmen, stehen in begrenztem Umfang Stipendien der Fachgruppe zur Verfügung. Informationen zum Stipendienprogramm finden Sie auf den Seiten der Fachgruppe unter www.gdch.de/netzwerk-strukturen/fachstrukturen/analytische-chemie.html

Ab sofort können **bis zum 15.03.2012** auf der folgenden Seite wissenschaftliche Beiträge zur Conference eingereicht werden:
www.gdch.de/analytica2012

++++
Meldungen für den nächsten Newsletter der Fachgruppe Analytische Chemie bitte an r.kiessling@gdch.de
++++