



An alle  
Mitglieder und Freunde  
der AG Fluorchemie der GDCh



**AG Fluorchemie**

## 2. Fluorchemiker-Rundbrief 2011

Liebe Mitglieder und Freunde der AG Fluorchemie,

zum Ende des Jahres 2011 möchte ich mich mit einem kurzen Rundbrief nochmals bei Ihnen melden. Ich wünsche Ihnen jetzt schon auch im Namen meiner Vorstandskollegen ein frohes und gesegnetes Weihnachtsfest, sowie einen guten Rutsch ins Neue Jahr.

Wie ich in meinem letzten Rundbrief erwähnte, hat die AG Fluorchemie am diesjährigen Wissenschaftsforum der GDCh in Bremen (4.-7.9.2011) ein Symposium mit dem Titel „Highlights aus der Fluorchemie“ organisiert. Als Redner konnten wir Frau Prof. Veronique Gouverneur (Oxford), Dr. Max Braun (Solvay Fluor GmbH), Prof. Maik Finze (Würzburg) sowie Prof. Günter Haufe (Münster) gewinnen.

Im Rahmen der Veranstaltung wurde auch erstmals der „Publikationspreis Fluorchemie“ der AG Fluorchemie vergeben. Es freut mich, auf diesem Wege nochmals Herrn Prof. Dieter Lentz (FU Berlin) für die Auszeichnung seiner Arbeit „*Titankatalysierte C-F-Aktivierung von Fluoralkenen*“ in der Angewandten Chemie (2010, 122, 2995-2998) zu gratulieren. Prof. Lentz hat den Preis in Bremen entgegengenommen und einen Preisvortrag gehalten.

Der Preis wurde für 2011 von der Solvay Fluor GmbH gesponsort. Ausgezeichnet sollte eine herausragende wissenschaftliche Arbeit auf dem Gebiet der Fluorchemie eines/r in Deutschland tätigen, promovierte/n Chemiker(s)/in werden. Deutsche Wissenschaftler/innen, die im Ausland tätig sind, konnten ebenfalls vorgeschlagen werden. Die Arbeit sollte bereits publiziert und zum Zeitpunkt der Nominierung nicht älter als etwa ein Jahr sein. Der Vorstand der AG Fluorchemie hat schließlich die vorgeschlagenen Arbeiten von drei renommierten Wissenschaftlern aus dem Ausland bewerten lassen und um ein Ranking der Publikationen gebeten.

**Mathematisch-  
Naturwissenschaftliche  
Fakultät I**

Institut für Chemie

**Prof. Dr. Thomas Braun**

**Datum:**

06.12.2011

**Postanschrift:**

Humboldt-Universität zu Berlin  
Unter den Linden 6  
10099 Berlin  
Telefon +49 [30] 2093-3913  
Telefax +49 [30] 2093-7468

thomas.braun@chemie.hu-berlin.de  
<http://www.chemie.hu-berlin.de>

**Sitz:**

Institut für Chemie  
Brook-Taylor-Straße 2  
12489 Berlin

**Verkehrsverbindungen:**

S-Bahn Adlershof; Bus 162, 163, 164

**♿ Eingang:**

Alle drei Eingänge sind  
behindertengerecht.

**Bankverbindung:**

Berliner Bank  
BLZ 100 708 48  
Konto 512 6206 01

Im Herbst nächsten Jahres findet turnusmäßig der 15. Deutsche Fluortag vom 24.09. bis 26.09.2012 in der Familienferienstätte in Dorfweil/Ts. statt. Bitte merken Sie sich die Veranstaltung vor. Die Anmeldeunterlagen werde ich zu Beginn des kommenden Jahres verschicken. Im nächsten Jahr gibt es zudem einige Gelegenheiten an Fluortagungen oder –symposien teilzunehmen, auf die ich jetzt bereits hinweisen möchte.

- 1st Indian International Symposium on Fluorine chemistry, Dehli, Indien, 20.-24.2.2012  
<http://www.iisfc.org/>
- zwei Symposien im Rahmen des „243<sup>rd</sup> ACS National Meeting“ der American Chemical Society in San Diego/California, 25.3.-29.3.2012  
<http://www.acs.org/sandiego2012>
  - “ACS Award for Creative Work in Fluorine Chemistry 2012 – Symposium in Honor of David O’Hagan” (Organisatoren: Markus Etzkorn, Graham Sandford)
  - “Fluorine-18 Radiochemistry” (Organisatoren: Henry F. VanBrocklin, Neil Vasdev)
- Valencia Fluorine Days, Valencia, Spanien, 21.-24.05.2012 (Organisator: Santos Fustero)  
<http://www.valenciafluorinedays.com/>
- 20th International Symposium on Fluorine Chemistry, Kyoto, Japan, 22.-27.7.2012  
<http://www2.convention.co.jp/20isfc/>

Mit besten Grüßen aus Berlin  
Ihr

