



# Dienstag, den 12. März 2013

Henry-Ford-Bau / FU Berlin\*

## Redner



Carolyn R. Bertozzi



François Diederich



Alois Fürstner



Roald Hoffmann  
(Nobelpreis 1981)



Susumu Kitagawa



Jean-Marie Lehn  
(Nobelpreis 1987)



E.W. „Bert“ Meijer



Frank Schirmacher  
(Mitherausgeber der FAZ)



Robert Schlögl



George M. Whitesides



Ahmed Zewail  
(Nobelpreis 1999)

Weitere Informationen:



[angewandte.org/symposium](http://angewandte.org/symposium)

\* Die Chemiedozententagung 2013 findet am 11. und 13. März 2013 an gleicher Stelle statt.

WILEY-VCH

GESELLSCHAFT  
DEUTSCHER CHEMIKER

## CHEMIEDOZENTENTAGUNG 2013

### TAGUNGsort

Freie Universität Berlin  
Henry-Ford-Bau  
Garystraße 35  
14195 Berlin-Dahlem

### FÜR DAS INSTITUT FÜR CHEMIE UND BIOCHEMIE DER FREIEN UNIVERSITÄT BERLIN

Prof. Dr. Rainer Haag  
Tel.: +49 30 838 52633  
Fax: +49 30 838 53357  
E-Mail: [cdt2013@chemie.fu-berlin.de](mailto:cdt2013@chemie.fu-berlin.de)

### AUSKUNFTE ZUR ANMELDUNG

Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V.  
Tagungsteam / CDT 2013  
Postfach 90 04 40  
60444 Frankfurt am Main  
Telefon: +49 69 7917-364  
E-Mail: [c.kilb@gdch.de](mailto:c.kilb@gdch.de)  
Internet: [www.gdch.de/cdt2013](http://www.gdch.de/cdt2013)

Geschäftsführer: Professor Dr. Wolfram Koch  
Registernummer beim Vereinsregister: VR 4453 \* Registergericht: Frankfurt am Main

Datum: 23.08.2012/TG

Bilder: © Bernd Wannemacher, FU-Berlin



# ADUC

GESELLSCHAFT  
DEUTSCHER CHEMIKER

## Chemiedozententagung 2013

### 11. – 13. MÄRZ 2013



## EINLADUNG

Freie Universität Berlin



## EINLADUNG

Die Hochschullehrerinnen und Hochschullehrer des Instituts für Chemie und Biochemie der Freien Universität Berlin laden alle Kolleginnen und Kollegen zur Chemiedozententagung 2013 ein. Wir freuen uns auf spannende Vorträge, das Angewandte Chemie Festsymposium und den intensiven persönlichen Austausch mit Ihnen. Wir heißen Sie vom 11. – 13. März 2013 an der Freien Universität Berlin ganz herzlich willkommen.

## ORGANISATION

Die Chemiedozententagung 2013 wird von Prof. R. Haag, Prof. Chr. Müller, Prof. H. Reißig und Prof. E. Rühl von der Freien Universität Berlin und der ADUC, der Arbeitsgemeinschaft Deutscher Universitätsprofessoren für Chemie in der GDCh, vorbereitet und durchgeführt.



## GDCh-PREISE

Im Rahmen der Chemiedozententagung werden GDCh-Preise und die Jahrespreise 2012 der ADUC für Habilitanden und Habilitandinnen verliehen (der genaue Termin wird auf der Tagungshomepage [www.gdch.de/cdt2013](http://www.gdch.de/cdt2013) und im gedruckten Programmheft bekannt gegeben).

## ANMELDUNG VON DISKUSSIONSVORTRÄGEN

Vorträge können ab sofort online unter [www.gdch.de/cdt2013](http://www.gdch.de/cdt2013)

angemeldet werden.

**Anmeldeschluss ist der 25. November 2012.** Später eingehende Beiträge können leider nicht mehr berücksichtigt werden.

## BESTELLUNG VON UNTERKÜNFEN

Die Metropole Berlin bietet einen lebendigen und spannenden Rahmen für den wissenschaftlichen Austausch. In verschiedenen Hotels mit guter Anbindung zum Forschungscampus Dahlem sind Sonderkontingente für die Tagungsteilnehmer reserviert. Bitte buchen Sie Ihre Übernachtung bis zum **31.01.2013** unter [www.gdch.de/cdt2013](http://www.gdch.de/cdt2013).

## PROGRAMMHEFT (2. ZIRKULAR)

Das Programmheft wird im Januar 2013 versandt. Es enthält das gesamte Vortragsprogramm sowie Angaben über Rahmenveranstaltungen und alle Informationen zur Teilnehmeranmeldung.

## FIRMENPRÄSENTATION

Verlage und Firmen haben am 11.03.2013 die Möglichkeit, ihre Produkte und Dienstleistungen in Form von Büchern, Broschüren, Postern und weiterem Informationsmaterial anzubieten und Fachgespräche mit allen Teilnehmern der Tagung zu führen.

Für Einzelheiten zur Standgestaltung und den Standkosten wenden Sie sich an den Vertreter des Institutes unter [cdt2013@chemie.fu-berlin.de](mailto:cdt2013@chemie.fu-berlin.de).



## FESTSYMPOSIUM 125 JAHRE ANGEWANDTE CHEMIE

Im Jahr 2013 feiert die „Angewandte Chemie“, das Flaggschiff der GDCh-Zeitschriften und eines der wichtigsten Chemie-Journale, ihren 125. Geburtstag.

Anlässlich dieses Jubiläums organisiert die GDCh zusammen mit dem Verlag Wiley-VCH und der Freien Universität Berlin ein ganztägiges Festsymposium am 12. März 2013.

Mit dieser Veranstaltung sollen Spitzenleistungen der Chemie gewürdigt und der wissenschaftliche Dialog gefördert werden. Eine Reihe von Nobelpreisträgern werden neben weiteren herausragenden internationalen und nationalen Wissenschaftlern vortragen.

Die Freie Universität Berlin ist lokaler Gastgeber dieser außergewöhnlichen Festveranstaltung und heißt Sie gemeinsam mit der GDCh im März 2013 in Berlin herzlich willkommen.