

Programm

18. FChO-Workshop 07.01. - 10.01.2010 in Berlin

Donnerstag 07.01.2010	ab 15:00 Anreise	Tagungshaus „Alte Feuerwache“ Axel-Springer Straße 40-41
	(s. Anfahrtsbeschreibungen) ab 19:00 Abendessen und lustiges Beisammensein!! Anfahrt mit U/S-Bahn bis Bhf. Alexanderplatz, nahe Rotes Rathaus	„Zille-Stube“ Spreeufer 3, 10178 Berlin
Freitag 08.01.2010	bis 9:15 Frühstück	Tagungshaus „Alte Feuerwache“
	9:15 Start mit Dimitri, „Alte Feuerwache“	
	10:00-12:00 Stadtführung <i>Auf den Spuren der Berliner Mauer</i> Anfahrt mit U55 oder zu Fuß ab S-Bhf. Potsdamer Platz	Treffpunkt Am Eingang des Berlin- Pavillons am Reichstag, Stresemannstraße
	12:00-13:30 Individuelles Mittagessen	Innenstadt
	14:00-18:00 Besuch der Bayer Schering Pharma AG im Berliner Wedding Anfahrt: mit U6 bis U-Bhf. Reinickendorfer Straße	Müllerstraße 178 Raum 001, S100, 2. OG
	20:00 Kabarettistischer Jahresrückblick des JAHRESENDZEITTEAM Anfahrt: mit U6 bis U-Bhf. Mehringdamm	Mehringhof-Theater Gneisenaustraße 2a
Samstag 09.01.2010	7:00-8:00 Frühstück	Tagungshaus „Alte Feuerwache“
	9:00 Jana Zaumseil Wie man Kohlenstoffröhrchen zum Leuchten bringt	Berlin-Adlershof Newtonstraße 14
	9:25 Karin Kühnel Autophagie: Kannibalismus auf zellulärer Ebene	Mit U6 bis S Tempelhof, ab dort mit S46 (ohne Umsteigen) oder mit S 47 (Umsteigen in Schöneweide).
	9:50-10:15 Pause	
	10:15 Prof. Dr. Klaus Roth FU Berlin Schokolade – Ein chemischer Sinnesrausch	
11:15-11:45 Pause		

**Samstag,
09.01.2010**

11:45 **Martin Strebl, Florian Berger, Yorck Mohr**
Internationale Chemieolympiade 2009 in
Cambridge

12:10 **Christoph Kiener**
Mehr von der Energie – Wissenswertes über
unsere Zukunft aus verschiedenen
Blickwinkeln

12:35 **Michael Hell**
Darf's ein bisschen Bio sein? Fluch und
Faszination Krebs.

13:00 **Mittagspause**

14:15 **Jan-Dierk Grunwaldt**
Weißes Röntgenlicht aus dem Synchrotron –
und nun?

14:40 **Florian Berger**
Neue metallorganische Reaktionen

15:05 **Malte Gersch**
Ortung auf molekularer Ebene – Ein GPS-
System für Proteinkomplexe

15:30-15:45 **Pause**

15:45 **Martin Brehm**
Supercomputer auf dem Schreibtisch –
Numerische Berechnungen auf der
Grafikkarte

16:10 **Franziska Gröhn**
Supramolecular Nano-Objects by
Electrostatic Self-Assembly

16:35 **Wolfgang Bänder**
Ehemaligenbefragung Teil II

17:00-17:30 **Pause (mit Glühwein)**

17:30 **Christoph Jacob**
Strukturaufklärung mit theoretischer
Spektroskopie

17:55 **Timo Gehring**
Systematische Studien zur Soai-Reaktion

18:20 **Jörg Wagler**
Wenn das Metallatom zum Liganden wird...

**Sonntag
10.01.2010**

7:30-8:30 **Frühstück**

Tagungshaus
„Alte Feuerwache“

9:30-11:30 **Mitgliedertreffen**

Berlin Adlershof

11:30 **Döneressen**

Ab 12:30 **Heimreise**

Bei Rückfragen könnt ihr uns erreichen unter

0176 29980422
0163 6624266

Milena
Markus