

Liebe Mitglieder der Seniorexperten Chemie,

der Newsletter für den März 2018 hat nur ein Thema: unser 7. SEC Jahrestreffen vom 2.-4. Mai 2018 in Weimar. Wir drucken Ihnen unten das wissenschaftliche Programm in kompakter Form. Für diejenigen unter Ihnen, die sich schon für das Jahrestreffen registriert haben, möchten wir die Vorfreude auf das wirklich sehr schöne Programm erhöhen.

Wer sich aber noch nicht angemeldet hat, möge dadurch Appetit bekommen, die Registrierung schnellstens nachzuholen, am besten auf der dafür vorgesehenen [Registrierungs-Webseite](#). Für Rückfragen empfehlen wir die Telefonnummer 069-7917 360.

7. SEC Jahrestreffen: Programm

Mittwoch, 2. Mai 2018

Eröffnung

Prof. Dr. Markus Antonietti, MPI Potsdam: Chemie als Problemlöser für den globalen Wandel

Prof. Dr. Martin Bertau, TU Freiberg: Weltwirtschaft ohne fossile Rohstoffe: Illusion, Vision und Realität

Prof. Dr. Andreas Hochhaus, Uniklinikum Jena: Möglichkeiten der Krebstherapie im Alter mit zielgerichteten Wirkstoffen

Prof. Dr. Ulrich Schubert, Friedrich-Schiller-Universität Jena: Kunststoff-Batterien für zukünftige Generationen

Postersession

Abendveranstaltung

Prof. Dr. med. Volker Hesse, Berlin: Aus den Tiefen der Berge zu den Nebelsternen des Alls – Goethe und die Naturwissenschaften

Get-Together „Thüringer Abend“

Donnerstag, 3. Mai 2018

Prof. Dr. Thomas Scheper, Uni Hannover: Künstliche Organe aus der Retorte

Prof. Dr. Jürgen Popp, ipht Jena: Der demographische Wandel - eine große Herausforderung für eine moderne biomedizinische Diagnostik

Prof. Dr. Axel Kleemann, Hanau: Konsolidierung in der Pharmaindustrie

Prof. Dr. Harald Gröger, Uni Bielefeld: Evolution in der Synthese: Eine neue Generation von Herstellungsverfahren durch Kombination von Chemo- und Biokatalyse

Rahmenprogramm: Führungen und Besichtigungen in Weimar

Festvortrag

Prof. Dr. Dagmar Schipanski, TU Ilmenau: Forschung und Bildung für die Zukunftsgestaltung Deutschlands - unser Generationenauftrag

Gesellschaftsabend

Freitag, 4. Mai 2018

Prof. Dr. Wilhelm Boland, MPI for Chemical Ecology, Jena: Chemische Abwehr bei Blattkäfern: ein Modellsystem für Evolution und Anpassung

Prof. Dr. Mario Thevis, Institut für präventive Dopingforschung, Köln: Möglichkeiten des Nachweises dopingrelevanter Substanzen in Jugend- und Seniorensport

Prof. Dr. Detlev Belder, Uni Leipzig: Alter, die haben das Labor geschrumpft

Prof. Dr. Klaus Roth, TU Berlin: Chili – manche mögen's scharf

Schlussworte

7. SEC Jahrestreffen: Rahmenprogramm

Am Nachmittag des Donnerstags, dem 3. Mai, bieten wir ein vielseitiges Rahmenprogramm an. Neben der *klassischen Stadtführung* in Weimar haben wir auch drei *Themenführungen* vereinbart, die sich vor allem an jene von Ihnen richten, die das schöne Weimar schon kennengelernt haben:

- Weimar – Schauplätze der Literatur
- Weimar – Schauplätze der Musik
- Gefeierte und missbraucht – Weimar als Instrument der Politik

Daneben regen wir ja an, dass Sie sich vor oder nach der Tagung die Zeit nehmen, entweder Weimar auf eigene Faust zu erkunden oder interessante Ziele in der näheren und weiteren Umgebung von Weimar anzusteuern. Dazu haben wir für Sie zwei Webseiten präpariert

Sehenswürdigkeiten in Weimar

- Park an der Ilm
- Goethe Nationalmuseum
- Herzogin-Anna-Amalia-Bibliothek
- Gedenkstätte Buchenwald
- Schloss Belvedere
- Schillerhaus Weimar
- Stadtkirche St. Peter und Paul (Herderkirche)
- Weimarer Stadtschloss
- Bauhaus-Museum Weimar (Aufbruch in die Moderne)
- Liszt-Haus in Weimar

Siehe auch die Webseite [Sehenswürdigkeiten in Weimar](#).

Ausflugsziele in der Umgebung von Weimar

- Wandern auf dem Rennsteig im Thüringer Wald
- Nationalpark Hainich: Baumkronenpfad
- Oberweißbacher Bergbahn
- Landeshauptstadt Erfurt
- Schillerstadt Jena
- Fachwerkstatt Schmalkalden
- Residenzstadt Gotha
- Gothestadt Ilmenau
- Eisenach mit Wartburg

Siehe auch die Webseite [Weimar 2018 – Ausflugsziele](#).

Tagungsort: Leonardo Hotel

Unsere Tagung in Weimar ist ein Treffen der kurzen Wege: Alles findet unter einem Dach, dem [Leonardo-Hotel](#) in Weimar, statt. Das Leonardo liegt ein wenig außerhalb der Innenstadt, aber sehr hübsch am Südrand des Parks an der Ilm – ein Besuch von Goethes Gartenhäuschen bietet sich an. Bitte melden Sie sich im Leonardo mit dem Code SEC2018 an; nur dann kommen Sie in den Genuss des Tagungsrabatts.

Postersession, Schülerbesuch und Mitgliederversammlung

Postersession. Das wissenschaftliche Programm wird durch die Ausstellung von interessanten Postern von Senioren und jüngeren Teilnehmern ergänzt und abgerundet. Die Anmeldefrist für weitere Poster haben wir bis zum 31. März 2018 verlängert. Wir wiederholen hiermit den Aufruf: Auch Poster über Ihre Aktivitäten im Ruhestand sind willkommen und interessant für die anderen Konferenzteilnehmer!

Schülerbesuch. Für Freitag, den 4. Mai, wurden zahlreiche Schülerinnen und Schüler aus den Gymnasien der näheren Umgebung von Weimar mit ihren Lehrern eingeladen. Das Programm an diesem Vormittag ist speziell auf die Interessen von Schülern zugeschnitten.

Mitgliederversammlung. Die fünfte Mitgliederversammlung der Seniorexperten Chemie findet am Mittwoch, dem 02. Mai 2018, um 12:15 Uhr im Goethesaal des Leonardo Hotels Weimar statt. Einladung und Tagesordnung finden Sie [hier](#).