

GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

Kolloquien des Ortsverbandes Siegen im Wintersemester 2014 / 2015



07.10.2014, <u>16:30 Uhr</u> **Prof. Dr. Marcus Weck**Department of Chemistry,
New York University

Materials Design via Self-Assembly: From Supramolecular Polymers to Colloidal Assemblies

Fresenius-Vorlesung

04.11.2014, <u>16:30 Uhr</u> **Prof. Dr. Boris Mizaikoff**Institut für Analytische und Bioanalytische Chemie, Universität Ulm

Seeing More by Looking at Less: Waveguide-Assisted Mid-Infrared Sensor Technology

18.11.2014, <u>16:30 Uhr</u>

Dr. Volker DerdauSanofi-Aventis Deutschland GmbH,
R&D DSAR / Drug Disposition FF,
Industriepark Hoechst, Frankfurt am Main

Einblicke in die pharmazeutische Industrie

16.12.2014, <u>16:30 Uhr</u> Jungchemiker berichten

Derick Ateacha Nzogoa Analytische Chemie (AG Engelhard), Universität Siegen

Phil Marvin Pithan Organische Chemie II (AG Ihmels), Universität Siegen Im Rahmen dieses GDCh-Kolloquiums findet die Preisverleihung der "Alumni Chemie Siegen" an die besten Absolventinnen und Absolventen der Chemie-Studiengänge statt.

High Temperature RPLC/MS - Application to Pharmaceuticals

Synthese und Untersuchung von photoschaltbaren DNA-Liganden

Theodor-Förster-Gedächtnisvorlesung

13.01.2015, <u>16:30 Uhr</u> **Prof. Dr. Ben Feringa**Stratingh Institute for Chemistry, University of Groningen

Gemeinsame Veranstaltung der "Gesellschaft Deutscher Chemiker" und der "Deutschen Bunsengesellschaft für Physikalische Chemie"

Controlling Dynamic Systems with Light - from Molecular Switches to Molecular Motors

27.01.2015, <u>16:30 Uhr</u> **Prof. Dr. Ferdi Schüth**Abteilung für Heterogene I

Abteilung für Heterogene Katalyse, MPI für Kohlenforschung, Mülheim

Nanostructures for Applications in Catalysis

Alle Vorträge finden im Hörsaal *AR-F002* der Universität Siegen statt. Gebäude AR, Eingang H, Adolf-Reichwein-Straße, 57076 Siegen

Besucher sind herzlich willkommen.

Der Ortsverbandsvorsitzende Prof. Dr. Thomas Lenzer, Tel. (0271) 740-2803

http://www.chemie-biologie.uni-siegen.de/pc/tl/gdch aktuell.html