

Ortsverband Braunschweig

Vortragsprogramm im SoSe 2017

<p>Montag, 24.04.2017, 17:15 Uhr</p> <p>Prof. Dr. Tobias Ritter</p> <p>MPI für Kohlenforschung, Mülheim an der Ruhr</p>	<p>Late-Stage Fluorination</p>
<p>Dienstag, 09.05.2017, 10:00 Uhr</p>	<p>8. Braunschweiger JungChemikerTagung</p>
<p>Montag, 22.05.2017, 17:15 Uhr</p> <p>Prof. Dr. Andreas Janshoff</p> <p>Universität Göttingen</p>	<p>Biophysics in confined geometry - how external forces and constraints reveal the mechanism of biological processes</p>
<p>Montag, 12.06.2017, 17:15 Uhr</p> <p>Prof. Dr. Pierre Dixneuf</p> <p>CNRS, Université de Rennes</p>	<p>Ruthenium(II) in catalysis and functionalization of alkynes, alkenes, and C-H bonds</p>
<p>Montag, 19.06.2017, 17:15 Uhr</p> <p>Prof. Dr. Oliver Reiser</p> <p>Universität Regensburg</p>	<p>Converting Hay to Gold with Modern Spinning Wheels: Synthesis of Natural Products and Analogues using Mag(net)ic Catalysts</p>
<p>Montag, 10.07. 2017, 17:15 Uhr</p> <p>GDCh JungChemikerForum</p>	<p>JungChemikerForum Braunschweig „Chemie und Karriere“</p>

Die Vorträge finden an der Technischen Universität Braunschweig, Seminarraum HR 30.1, Hagenring 30, statt. **Die JungChemikerTagung findet in der Aula im Haus Wissenschaft, Pockelsstraße 11, statt.**

Besucher sind herzlich willkommen. Die Kaffee-/Teerunde findet um 16:45 Uhr in Raum 101 statt.

Der Ortsverbandsvorsitzende:

Prof. Dr. Daniel B. Werz, Institut für Organische Chemie, TU Braunschweig,
Tel.: 0531/391-5266, E-Mail: d.werz@tu-braunschweig.de