



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

GDCh-Ortsverband Berlin Vortragsprogramm

– SS 2019 –

TU:

15.04.2019

Prof. Dr. Hosea M. Nelson

University of California, Los Angeles

Twists and turns on the path of reactivity driven methods development

HU:

27.05.2019

Prof. Dr. Laura Gagliardi

University of Minnesota

*Theoretical modeling of
transition metal and
actinide chemistry*

Unterstützt von / Supported by



Alexander von Humboldt
Stiftung / Foundation



In Kooperation mit der Alexander von Humboldt-Stiftung anlässlich des 250. Geburtstagsjubiläums Alexander von Humboldts mit anschließendem Empfang

FU:

08.07.2019

Prof. Dr. Peter Wasserscheid

Friedrich-Alexander Universität Erlangen-Nürnberg

Liquid Organic Hydrogen Carriers

Die Vorträge finden jeweils um 17:15 Uhr statt:

Technische Universität Berlin, Hörsaal 243 des Gebäudes C, Straße des 17. Juni 115, 10623 Berlin.

Humboldt-Universität Berlin, Walter-Nernst-Haus, Hörsaal 0'06, Newtonstr. 14, 12489 Berlin.

Freie Universität Berlin, Institut für Chemie und Biochemie, **Hörsaal Fabeckstr. 34-36**, 14195 Berlin

gez. Prof. Dr. Siegfried Eigler