

Ortsverband Göttingen

GDCh-Kolloquien Wintersemester 2022/23

936. Sitzung: **03.11.2022**, 17 Uhr c.t. (Hörsaal MN30) **Prof. Dr. Wolfgang Schnick**, Ludwig-Maximilians-Universität München "Materials chemistry with nitrides - detours, surprises and rewards"

937. Sitzung: **10.11.2022**, 17 Uhr c.t. (Hörsaal MN28)
Wilhelm-Jost Gedächtnisvorlesung **Prof. Dr. Marsha Lester**, University of Pennsylvania, Philadelphia, USA
"Spectroscopy and unimolecular decay dynamics of reaction intermediates in atmospheric and combustion chemistry"

938. Sitzung: **15.12.2022**, 17 Uhr c.t. (Hörsaal MN28) **GDCh Weihnachstkolloquium**

939. Sitzung: **19.01.2023**, 17 Uhr c.t. (Hörsaal MN30) **Prof. Dr. Paola Caselli**, Max-Planck-Institut für extraterrestrische Physik, München "Astrochemistry at the dawn of star and planet formation"

940. Sitzung: **02.02.2023**, 17 Uhr c.t. (Hörsaal MN30) **Prof. Dr. Reinhard Brückner**, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

"Neue Methoden zur Darstellung von Benztropolonen und Pulvinonen. Totalsynthese des

Benztropolon/Bis(pulvinon)-Naturstoffs Aurantricholon"

Genaueres entnehmen Sie bitte meinen eine Woche im Voraus verschickten Ankündigungen. Vielen Dank!

Der Ortsverbandsvorsitzende PD Dr. O. Bünermann Institut für Physikalische Chemie

Tel.: (0551) 39-12764

E-mail: oliver.buenermann@chemie.uni-goettingen.de