



**Gesellschaft Deutscher
Chemiker**
Ortsverband Saar

Vortragsprogramm Wintersemester 2021/22

- 13.12.2021 "N₂ Fixation beyond Haber-Bosch"
Prof. Dr. Sven Schneider, Georg-August-Universität Göttingen
- 10.01.2022 "Limitations on Ionic Conductivity in Molten Salts and Protic Pseudoionic Liquids"
Prof. Dr. Allan East, University of Regina (Kanada)
- 26.01.2022 **GDCh – Jungchemikerforum Saar**
18:00 "Sie kamen von jenseits der Wissenschaft - die Chemie in Breaking Bad und
HS II der anderen Filmen"
Physik (C 6 4) *Prof. Dr. Tunga Salthammer, Fraunhofer Wilhelm-Klauditz Institut (WKI) in Braunschweig*
- 31.01.2022 "Monomer gradients in copolymers: a powerful approach to the design of novel materials that can be bio-based"
Prof. Dr. Holger Frey, Johannes Gutenberg-Universität Mainz
- 07.02.2022 "From Nuclear Fuels to CO₂ Functionalization and H₂O Splitting Catalysis @ Reactive Uranium Complexes – Chemistry Between Phobia & Enthusiasm"
Prof. Dr. Karsten Meyer, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

Die Vorträge finden jeweils um 17:00 Uhr im Hörsaal 1 (Raum 0.06) der Physikalischen Chemie, Gebäude B 2 2, 66123 Saarbrücken statt. Die 3G-Regel ist einzuhalten.

Besucher sind herzlich willkommen!

Der Ortsverbandsvorstand
Prof. Dr. Markus Gallei
Prof. Dr. Dominik Munz
Prof. Dr. Tobias Kraus