

Eine Veranstaltung im MRZ



Institut für Analytische Chemie Prof. Dr. Jörg Matysik

Mitteldeutsches Resonanztreffen MDR-51

am Montag, den 8. Mai 2023, 14.30 Uhr an der Univ. Leipzig im kleinen Chemie-Hörsaal

Programm

14.30 - 14:40 Uhr

Erinnerung an Herrn Prof. Stefan Berger (1946-2023)

14.40 - 15.25 Uhr

Dr. Georg Künze

Univ. Leipzig, Institut für Wirkstoffforschung "Detecting protein-ligand interactions with nitroxide based paramagnetic cosolutes"

-- PAUSE --

15.55 - 16.40 Uhr

Dr. Hans-Joachim Grafe

Leibniz-Institute for Solid State- and Materials Research, IFW Dresden "Self-assembled rolled-up microcoils for nL-NMR spectroscopy"

16.40 - 17.25 Uhr

Dr. Evgeniya Kirilina

Max-Planck-Instituts für Kognitions- und Neurowissenschaften, Leipzig "Mapping iron in the human brain with cellular specificity by magnetic resonance imaging"

Ein gemeinsames Abendessen im Bayrischen Bahnhof beginnt um 18:30. Alle sind herzlich willkommen!