

Kolloquium in Dresden

11.06.2004

Location: TU Dresden
Institut für Physikalische Chemie und Elektrochemie
Erich-Müller-Bau (siehe Gebäude 27)

Hörsaal im Müllerbau (ELCH) an TUD

- 2:00 – 3:00 pm Anthony Meijer, University of Sheffield
 Quantum dynamical calculation on the surface catalysed formation of H₂ in interstellar space
- 3:00 – 3:30 pm Break
- 3:30 – 4:30 pm Peter Botschwina, Georg-August-Universität Göttingen
 Spectroscopic properties of interstellar molecules: Theory and experiment
- 4:30 - 5.00 pm Thomas Heine, TU Dresden
 First Principle simulations of hydrogen on graphitic platelets

Dinner

