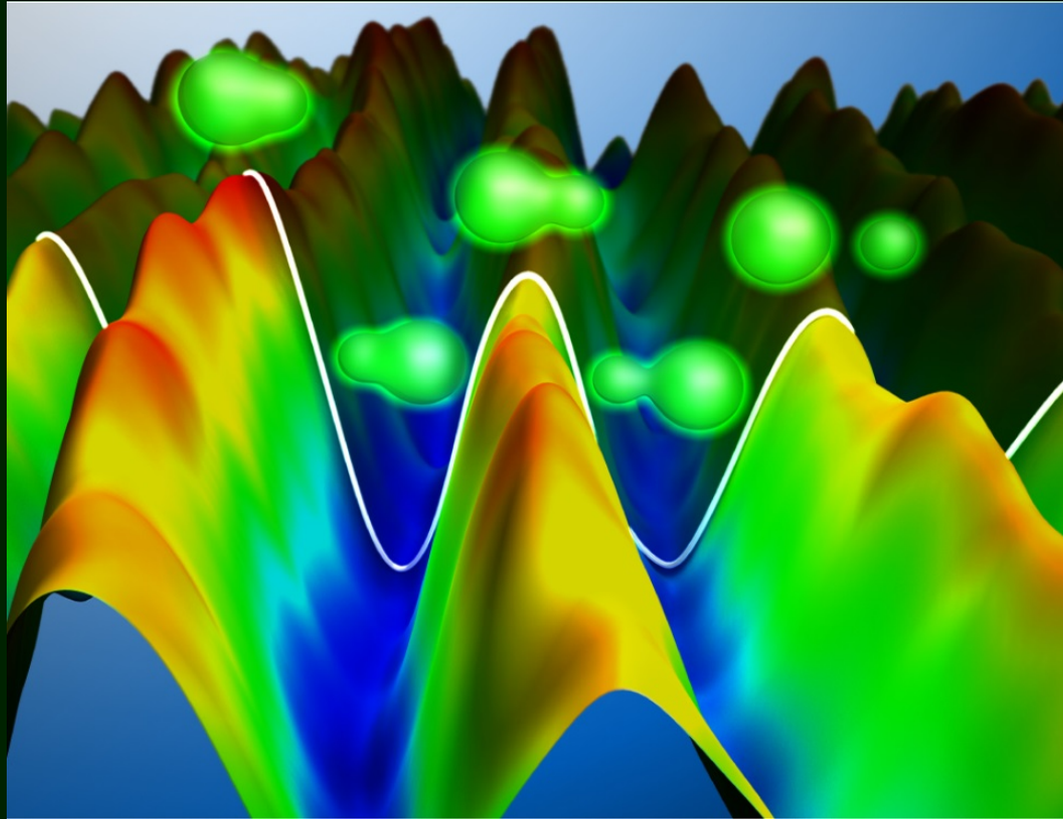


Physikalisches Kolloquium



“Attosecond time-resolved molecular dynamics”

Prof. Mark J.J. Vrakking
Max Born Institut für Nichtlineare Optik und
Kurzzeit-Spektroskopie, Berlin

Freitag, 06.02.2015 17:15 Uhr
KIT, Campus Süd, Gaede-Hörsaal,
Physik-Flachbau (Geb. 30.22)

Gemeinsames Kolloquium mit Karlsruhe, anschließend Nachsitzung im Gastdozentenhaus
„Heinrich Hertz“