

Festkörpertag Südniedersachsen

Mittwoch, 23. Juli 2014

14:00 Eintreffen der Teilnehmer

14:30 *Non-equilibrium dynamics of quantum many-body systems:
Challenges for theory and experiment*

Prof. Dr. Stefan Kehrein
Georg-August-Universität Göttingen

15:15 *Options for future Si solar cells*

Prof. Dr.-Ing. Rolf Brendel
Leibniz Universität Hannover und ISFH

16:00 Pause

16:30 *Towards simple ab-initio calculations of
strongly correlated materials*

Prof. Dr. Peter E. Bloechl
Technische Universität Clausthal

17:15 *Electron transport in multiterminal networks
of Majorana bound states*

Prof. Dr. Patrick Recher
Technische Universität Braunschweig

18:00 Ende der Vorträge

18:30 gemeinsames Abendessen

Veranstaltungsort: LNQE, Schneiderberg 39, 30167 Hannover
Anfragen bitte an Prof. Dr. Rolf Haug, Email: haug@nano.uni-hannover.de