

Numerical Simulation of Hightemperature Plasmas (SYNS)

gemeinsam veranstaltet von den Fachverbänden
Extraterrestrische Physik (EP) und
Plasmaphysik (P)

Frank Jenko
Max-Planck-Institut für Plasmaphysik
Boltzmannstr. 2
85748 Garching
jenko@ipp.mpg.de

Hardi Peter
Kiepenheuer-Institut für Sonnenphysik
Schöneckstraße 6
79104 Freiburg
peter@kis.uni-freiburg.de

Übersicht der Hauptvorträge und Fachsitzungen (Zahnklinik)

Hauptvorträge

SYNS 1.1	Do	14:00–14:30	HS Biochemie (groß)	Kinetic Dissipation of Solar Wind Turbulence — •GREGORY G. HOWES
SYNS 1.2	Do	14:30–15:00	HS Biochemie (groß)	Multiscale Simulations of Magnetohydrodynamic Flows — •RAINER GRAUER

Fachsitzungen

SYNS 1.1–1.2	Do	14:00–15:00	HS Biochemie (groß)	Numerical Simulation I
SYNS 2.1–2.7	Do	16:00–17:45	HS Biochemie (groß)	Numerical Simulation II