

## Symposium Supersymmetrie (SYSY)

gemeinsam veranstaltet von den  
Fachverbänden Teilchenphysik (T),  
Gravitation und Relativität (GR) und  
Theoretische und Mathematische Grundlagen (MP)

Reinhold Rückl  
Institut für Theoretische Physik und  
Astrophysik  
97074 Würzburg

Claus Lämmerzahl  
ZARM - Universität Bremen  
Am Fallturm  
28359 Bremen

Karl-Henning Rehren  
Institut für Theoretische Physik  
Friedrich-Hund-Platz 1  
37077 Göttingen

## Übersicht der Vorträge

(Hörsaal ZHG 011)

### Vorträge

SYSY 1.1	Mi	14:00–14:35	<b>Supersymmetrie zwischen TeV-Skala und GUT-Skala</b> — ●WILFRIED BUCHMÜLLER
SYSY 1.2	Mi	14:35–15:10	<b>Suche nach Supersymmetrie am LHC</b> — ●JOHANNES HALLER
SYSY 1.3	Mi	15:10–15:45	<b>Black Holes in String Theory</b> — ●MIRJAM CVETIC
SYSY 1.4	Mi	15:45–16:20	<b>Superstrings, Gauge Theory and Supermagnets</b> — ●VOLKER SCHOMERUS