

Symposium

zur Einweihung des Compute-Clusters *Trinity*⁺

der Theoretischen Physik im Institut für Physik
der Technischen Universität Chemnitz

16. Januar 2009, Physikbau, Raum P032

- 10:30 Registrierung
- 10:50 Eröffnung
Prof. Dr. Michael Schreiber, Technische Universität Chemnitz
- 10:55 Begrüßung
Prof. Dr. Dr. h.c. Dietrich R.T. Zahn, Prorektor der TU Chemnitz
- 11:00 “*High-performance computing – the view from the island*”
Prof. Dr. Rudolf A. Römer
Director for Centre of Scientific Computing,
University of Warwick, England
- 11:40 “*Applications of high-performance computing: Biophysical simulations*”
Prof. Dr. Ulrich Kleinekathöfer
Head of Computational Physics and Biophysics Group,
Jacobs University Bremen
- 12:20 „*HPC-Rechnen in 2009 – ein Ausblick*“
Jürgen Gretzschel, Geschäftsführer, Megware Chemnitz
- 12:40 Möglichkeit zur Besichtigung des Compute-Clusters
Symposium* und Imbiss

*aus Wahrig's Deutschem Wörterbuch:

Sym'po|si|on, Sym'po|si|um <n.; -s, -si·en> [grch.; zu *sympinein* zusammen trinken]
altgrch. *Trinkgelage*; (urspr. dabei geführtes) wissenschaftliches Gespräch