

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