



Einladung

Die Forschungsplattform Scientific Computing lädt zur

Einweihung des neuen Supercomputers

Leo-III

Anmeldung und Information:

Forschungsplattform Scientific Computing

Dr. Marco Barden

Technikerstraße 25/8

6020 Innsbruck

Telefon +43 512 507-52025

Fax +43 512 507-52099

E-Mail marco.barden@uibk.ac.at

www.uibk.ac.at/plattform-iac



am 13. November 2012

Die Forschungsplattform Scientific Computing
der Universität Innsbruck

erlaubt sich, Sie zur

Einweihung des Supercomputers Leo-III

am 13. November 2012 um 15:00 Uhr,
CCB - Centrum für Chemie und Biomedizin,
Innrain 80-82, Hörsaal L.EG. 220, Universität Innsbruck

einzuladen.

Die Forschungsplattform „Scientific Computing“ integriert alle Forschungsaktivitäten der Universität Innsbruck im Bereich Wissenschaftliches Rechnen, Informationstechnologie und e-Science. Sie verbindet über 30 Institute und Arbeitsgruppen aus 10 Fakultäten.

Im Rahmen des Konjunkturpaketes II ist es gelungen, Finanzmittel für den Ankauf des Leo-III getauften Supercomputers einzuwerben. Leo-III steht den verschiedensten Forschungsbereichen zur Verfügung. Dazu gehören sowohl klassische Fächer wie Mathematik, Physik oder Chemie. Aber auch neue Bereiche wie z.B. die Archäologie nutzen immer stärker die modernen Rechenanlagen. Leo-III ermöglicht es diesen Fachbereichen, einen bedeutenden Schritt in ihrer Forschung weiter zu kommen und so die Universität international noch stärker zu etablieren.

Über Ihre Teilnahme bei der Einweihung von Leo-III würden wir uns sehr freuen.

Programm

- 15:00 **Eröffnung**
Univ.-Prof. Dr. Alexander Ostermann
- Ansprachen** Univ.-Prof. Dr. Sabine Schindler
(Vizerektorin für Forschung, Universität Innsbruck)
- Mag. Andreas Stepanek
(Manager Systeme & Technologie, IBM Österreich)
- Präsentation „Eine neue Ära der Informationstechnologie“**
Dipl.-Ing. Helmut Ludwar
(Chief Technology Officer, IBM Österreich)
- „Leo-III - Supercomputing Synergie in dritter Generation“**
Dr. Sabine Kreidl / Dipl.-Ing. Gerhard Niederwieser
(ZID Client/Server-Systeme)
- „Die Plattform Scientific Computing“**
Univ.-Prof. Dr. Alexander Ostermann
(Leiter der Plattform Scientific Computing)
- ca. 16:30 Buffet und Besichtigung von Leo-III