



Seminar für Studierende im Hauptstudium

Grid Technologien in der Wissenschaft

- Konzepte, Methoden und Anwendungen -

- ▶ Do. 12h15 – 14h00 in SR7 in der Physik (Nordbereich)
- ▶ Sonderseminar 18.10.2007 9h00 – 10h00 in SR7, Physik
Klaus-Peter Mickel (DGI) “Einführung in Grid-Technologien”
- ▶ Vorbesprechung und Themenvergabe am 18.10.2007

Themen: Grid-Konzepte, Middleware, Netzwerke und Parallelisierung

Daten und Nachhaltigkeit

Scheduling und Workflows

Security

Monitoring, Accounting und Billing

Portale

Knowledge, Wissensmanagement

Anwendungen in der Wissenschaft

...

Kontakt:

Prof. J.Grabowski (Informatik), Prof. G.Lauer (Germanistik),
Dr.H.Neuroth (SUB), Prof.B.Neumair (GWDG), Prof.A.Quadt (Physik),
Prof.U.Sax (Medizin)



HEP-GRID

TEXT
GRID

