

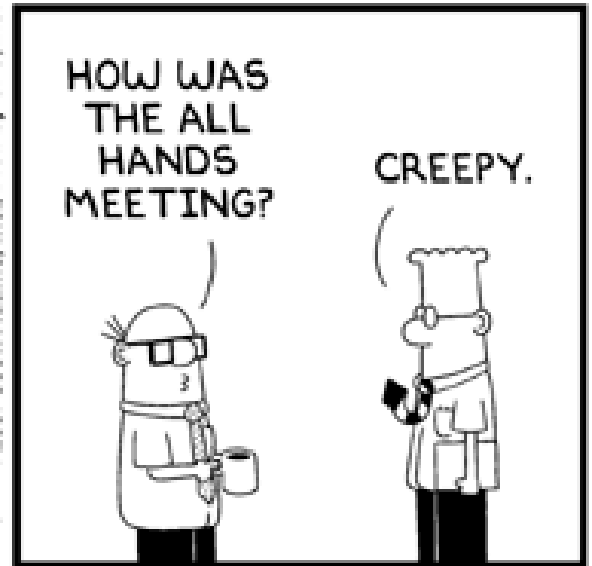
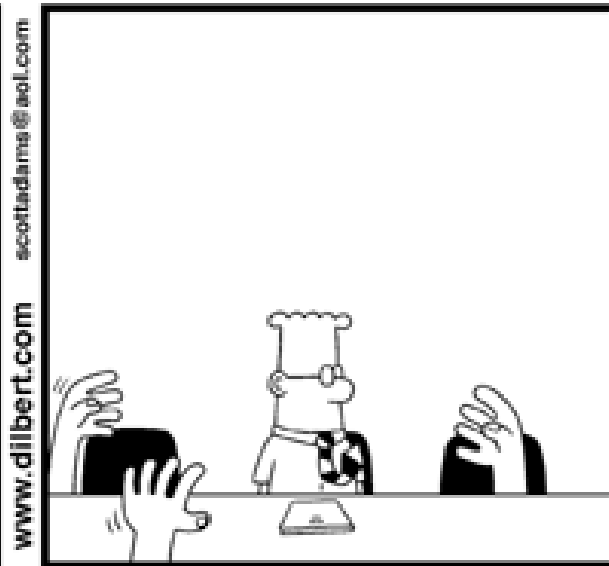
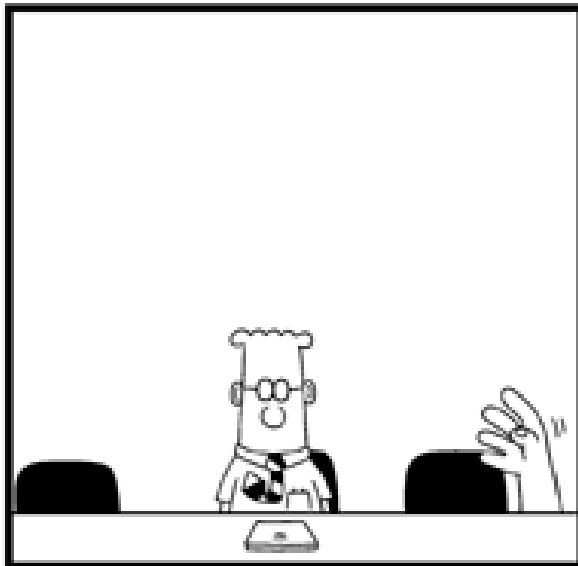
TEXT
GRID



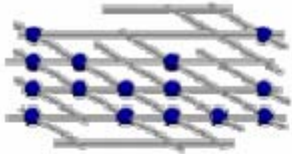
eScience & Grid

II. Göttinger Grid-Seminar –
Grid zum Anfassen
13.09.2007

D-Grid All Hands Meeting 2007



© Scott Adams, Inc./Dist. by UFS, Inc.



II. Göttinger Grid-Seminar - Grid zum Anfassen

13. September 2007

Göttingen, Paulinerkirche, Papendiek 14

Moderation: MediGrid (O. Rienhoff/U. Sax)

10:30-11:00 Registrierung

11:00-11:15 **Begrüßung**
Norbert Lossau (SUB Göttingen)

11:15-11:45 **Einführung – Grid Anwendungen in Deutschland**
Klaus-Peter Mickel (DGI Koordinator)

Community-spezifisch, community-übergreifend, ...

- 11:45-12:15 **e-Infrastructure**
Laurent Romary (Max Planck Digital Library)
- 12:15-12:45 **"Text Mining - Sprach- und Wissenstechnologien am Beispiel der Lebenswissenschaften"**
Udo Hahn & Joachim Wermter (JULIE Lab, Friedrich-Schiller-Universität Jena)
- 12:45-13:15 **HEP-Grid in Goettingen: Status und Pläne**
Arnulf Quadt (Universität Göttingen)
- 13:15-13:30 **Diskussion**
- 13:30 - 14:00 **Mittagspause**

GoeGrid - Grid zum Anfassen

- 14:00-14:30 **MediGrid** - Schwerpunkt: Visualisierung und Sicherheit
Ulrich Sax (Universität Göttingen, Abteilung Medizinische Informatik)
- 14:30-15:00 **InstantGrid** - Schwerpunkt: Workflow
Ulrich Schwardmann (GWDG)
- 15:00-15:30 **TextGrid** - Schwerpunkt: interaktive Grid-Anwendungen
Andreas Aschenbrenner (SUB Göttingen)
- 15:30-15:45 **Diskussion**

Ausblick

- 15:45-16:15 **Eine disziplinübergreifende Arbeitsumgebung für die MPG**
Matthias Razum (FIZ Karlsruhe)
- 16:15-17:00 **Abschlussdiskussion**