

CIT - Vorstellung



Was – Wer – Wo?

- Lehre
 - Grundstudium
 - Hauptstudium
 - Verteilte Systeme
 - P2P Netzwerke (im SS07)
 - Service-orientierte Architekturen (im WS07/08)
 - Seminare
 - Projekte
 - Abschlussarbeiten

- Forschung
 - Grid-Systeme
 - HPC, Virtualization, Fault Tolerance, Risk-Awareness, SLA Negotiation
 - Peer-2-Peer Systeme
 - Resource Discovery in Large and Heterogeneous Systems, Self-Healing Networks
 - Semantik
 - Scalable Semantic Meta-Data, Service Matching, Context-Awareness
 - Servicearchitekturen
 - Semantic Web Services, Location-Based Service Architectures
- Projektarbeit (z.Z.)
 - EU (HPC4U, AssessGrid, DELIS, BabelPeers)
 - DFG, BMBF (BisGrid)
 - Industrie (LoBaSS)

Wer?

- Leitung

- Odej Kao odej.kao@tu-berlin.de 24230 EN.032

- Sekretariat

- z.Z. Michaela Riemann riemann@tubit.tu-berlin.de 22703 EN.035

- Mitarbeiter

- Dominic Battre dominic.battre@tu-berlin.de 78591 EN.033
- Felix Heine felix.heine@tu-berlin.de 22799 EN.030
- Matthias Hovestadt maho@cs.tu-berlin.de 79454 EN.031
- Ulf Rerrer-Brusch urerrer@cs.tu-berlin.de 78592 EN.033

-
- Einbettung in die TU Berlin
 - Fakultät IV (Elektrotechnik und Informatik)
 - Institut für Telekommunikationssysteme
 - Fachgebiet für Komplexe und Verteilte IT-Systeme

 - Räumlichkeiten
 - E-N Erdgeschoß, E-N 030 bis E-N 034
 - Sekretariat, E-N 50

 - Web
 - <http://www.cit.cs.tu-berlin.de>